

GP.6743.249.2019.MZ

Strzelce Krajeńskie, 17 lipca 2019 r.

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. *Prawo budowlane* (t.j. Dz. U. z 2019 roku, poz. 1186)

zaświadcza się,

iż do robót budowlanych określonych w zgłoszeniu robót z dnia 02.07.2019 r. (data wpływu), znak: GP.6743.249.2019.MZ, uzupełnionym dnia 15.07.2019 r. (data wpływu) polegających na budowie zastawki drewnianej w hm 0+72 rowu śródleśnego (bud. 8.1), budowie zastawki drewnianej w hm 0+53 rowu śródleśnego (bud.8.2), budowie zastawki drewnianej w hm 2+60 rowu śródleśnego (bud.8.3), budowie zastawki drewnianej w hm 1+13 rowu śródleśnego (bud.8.4), budowie zastawki drewnianej w hm 2+36 rowu śródleśnego (bud.8.5) na działkach o numerach ewidencyjnych gruntu 889 w obrębie ewidencyjnym Gościm oraz 105, 383 i 382 w obrębie ewidencyjnym Rapin, których inwestorem reprezentowanym przez pełnomocnika, Pana Jakuba Szulca, jest:

**Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Karwin
ul. Pierwszej Brygady 18
66-530 Drezdenko**

nie wnosi się sprzeciwu.

Jednocześnie informuję, iż wydanie zaświadczenia przed upływem terminu do wniesienia sprzeciwu, uprawnia inwestora do rozpoczęcia robót budowlanych wskazanych w przedmiotowym zgłoszeniu.



z up. STAROSTY
Starosta Bugara
Starosta Strzelecko-Drezdenecki

(pieczęć i podpis osoby upoważnionej)

GP.6743.248.2019.MZ

Strzelce Krajeńskie, 17 lipca 2019 r.

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. *Prawo budowlane* (t.j. Dz. U. z 2019 roku, poz. 1186)

zaświadcza się,

iż do robót budowlanych określonych w zgłoszeniu robót z dnia 02.07.2019 r. (data wpływu), znak: GP.6743.248.2019.MZ, uzupełnionym dnia 15.07.2019 r. (data wpływu) polegających na budowie zastawki drewnianej w hm 0+90 rowu śródleśnego (bud. 10.1) oraz budowie progu drewnianego w hm 1+63 rowu śródleśnego (bud.10.2) na działkach o numerach ewidencyjnych gruntu 170/2 i 199 w obrębie ewidencyjnym Gościm, których inwestorem reprezentowanym przez pełnomocnika, Pana Jakuba Szulca, jest:

**Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Karwin
ul. Pierwszej Brygady 18
66-530 Drezdenko**

nie wnosi się sprzeciwu.

Jednocześnie informuję, iż wydanie zaświadczenia przed upływem terminu do wniesienia sprzeciwu, uprawnia inwestora do rozpoczęcia robót budowlanych wskazanych w przedmiotowym zgłoszeniu.



(pieczęć okrągła)

Starosta Strzelecko-Drezdenecki
Miejski Urząd Gminy Strzelce Krajeńskie

(pieczęć i podpis osoby upoważnionej)



Piła, 17 czerwca 2019 r.

**Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie**

**Zarząd Zlewni
w Pile**

BD.ZUZ.2.421.160.2019.AI

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 4, art. 16 pkt 65 lit. a), art. 388 ust. 1 pkt 1, art. 389 pkt 1 i pkt 6, art. 395 ust. 11, art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 1 i ust. 6, art. 403 ust. 1 i ust. 2, art. 407 ust. 1 i ust. 2, art. 408, art. 409 ust. 1 i ust. 2, art. 414 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.) oraz art. 104 i 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096), po rozpatrzeniu wniosku Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe Nadleśnictwo Karwin, ul. Pierwszej Brygady 18, 66-530 Drezdenko, z dnia 11 kwietnia 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 16 kwietnia 2019 r.), złożonego przez:

pełnomocnika Pana Jakuba Szulc

Biurowo Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o.

ul. Grunwaldzka 21

60-783 Poznań

**DYREKTOR
ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W PILE
orzeka:**

- I. Udzielić Państwowemu Gospodarstwu Leśnemu Lasy Państwowe Nadleśnictwo Karwin, ul. Pierwszej Brygady 18, 66-530 Drezdenko, dla potrzeb inwestycji pn.: „Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej – część nr 4”, w ramach którego realizowane jest zadanie pn.: „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”, **pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych:**
 1. **zastawki drewnianej w hm 0+72 rowu śródlęśnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08):**
 - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 889, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
 - b) współrzędne geodezyjne: X: 5847885.8769 Y: 5549906.6191,
 - c) szerokość przelewu: 0,60 m,
 - d) rzędna górnej krawędzi zastawki: 26,80 m n.p.m.,
 - e) rzędna dna zastawki: 26,35 m n.p.m.;
 2. **zastawki drewnianej w hm 0+53 rowu śródlęśnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08):**
 - a) lokalizacja: działka o nr ewid. 889, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
 - b) współrzędne geodezyjne: X: 5848000.7020 Y: 5550092.8029,
 - c) szerokość przelewu: 0,60 m,
 - d) rzędna górnej krawędzi zastawki: 27,15 m n.p.m.,
 - e) rzędna dna zastawki: 26,85 m n.p.m.;

3. **zastawki drewnianej w hm 2+60 rowu śródlésnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08):**
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 105, obręb 0019 Rąpin, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
 - b) współrzędne geodezyjne: X: 5848035.9514 Y: 5550284.7939,
 - c) szerokość przelewu: 0,60 m,
 - d) rzędna górnej krawędzi zastawki: 27,35 m n.p.m.,
 - e) rzędna dna zastawki: 26,95 m n.p.m.;
4. **zastawki drewnianej w hm 1+13 rowu śródlésnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08):**
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 383, obręb 0019 Rąpin, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
 - b) współrzędne geodezyjne: X: 5848340.0119 Y: 5550831.3881,
 - c) szerokość przelewu: 0,60 m,
 - d) rzędna górnej krawędzi zastawki: 28,50 m n.p.m.,
 - e) rzędna dna zastawki: 28,00 m n.p.m.;
5. **zastawki drewnianej w hm 2+36 rowu śródlésnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08):**
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 382, obręb 0019 Rąpin, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
 - b) współrzędne geodezyjne: X: 5848382.9456 Y: 5550946.6251,
 - c) szerokość przelewu: 0,60 m,
 - d) rzędna górnej krawędzi zastawki: 28,70 m n.p.m.,
 - e) rzędna dna zastawki: 28,15 m n.p.m.;
6. **zastawki drewnianej w hm 0+90 rowu śródlésnego (Mała retencja Solecko zadanie nr 10-13-1.2-10):**
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 170/2, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
 - b) współrzędne geodezyjne: X: 5845331.0081 Y: 5547681.3114,
 - c) szerokość przelewu: 0,60 m,
 - d) rzędna górnej krawędzi zastawki: 27,20 m n.p.m.,
 - e) rzędna dna zastawki: 26,70 m n.p.m.;
7. **progu drewniano – kamiennego w hm 1+63 rowu śródlésnego (Mała retencja Solecko zadanie nr 10-13-1.2-10):**
- a) lokalizacja: działka o nr ewid. 199, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
 - b) współrzędne geodezyjne: X: 5844591.4269 Y: 5548152.3088,
 - c) szerokość przelewu: 0,60 m,
 - d) rzędna progu: 31,60 m n.p.m.,
 - e) wysokość progu: 0,34 cm.
- II. Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli wnioskodawca nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.
- III. **Zobowiązać** uprawnionego niniejszą decyzją do:
- 1. Wykonania inwestycji zgodnie z dokumentacją stanowiącą podstawę wydania niniejszej decyzji;
 - 2. Utrzymania urządzeń wodnych w dobrym stanie technicznym;
 - 3. Monitorowania stanu technicznego i wpływu na środowisko wykonanych obiektów;
 - 4. Pokrycia szkód osobom trzecim, jeśli takie wystąpiły w związku z niniejszym pozwoleniem wodnoprawnym.

IV. Zastrzec, że:

1. Pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń;
2. Pozwolenie wodnoprawne może zostać cofnięte lub ograniczone bez odszkodowania, jeżeli zajdą przesłanki wynikające z przepisów obowiązującego prawa;
3. Zakres obowiązków ustalony w niniejszej decyzji może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym, jeśli zajdzie potrzeba uzupełnienia dodatkowymi obowiązkami;
4. Wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do nieruchomości lub urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia (art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne);
5. Za wszelkie szkody związane z udzielonym pozwoleniem odpowiada uprawniony do niniejszej decyzji;
6. Wszystkie prace związane z przedmiotowym pozwoleniem należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa;
7. Niniejsza decyzja winna być zawsze dostępna organom kontroli;
8. Niniejsza decyzja nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych.

Uzasadnienie

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Karwin, ul. Pierwszej Brygady 18, 66-530 Drezdenko, reprezentowane przez pełnomocnika Pana Jakuba Szulc z Biura Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań, wnioskiem z dnia 11 kwietnia 2019 r. (wpływ do Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile w dniu 16 kwietnia 2019 r.), zwróciło się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, o wydanie dla zadania pn.: „Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej - część nr 4”, w ramach którego realizowane jest zadanie pn.: „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych:

1. zastawki drewnianej w hm 0+72 rowu śródlęsnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08), z lokalizacją na działce o nr ewid. 889, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
2. zastawki drewnianej w hm 0+53 rowu śródlęsnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08), z lokalizacją na działce o nr ewid. 889, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
3. zastawki drewnianej w hm 2+60 rowu śródlęsnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08), z lokalizacją na działce o nr ewid. 105, obręb 0019 Rąpin, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
4. zastawki drewnianej w hm 1+13 rowu śródlęsnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08), z lokalizacją na działce o nr ewid. 383, obręb 0019 Rąpin, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
5. zastawki drewnianej w hm 2+36 rowu śródlęsnego (Mała retencja Wilczy Ogród zadanie nr 10-13-1.2-08), z lokalizacją na działce o nr ewid. 382, obręb 0019 Rąpin, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
6. zastawki drewnianej w hm 0+90 rowu śródlęsnego (Mała retencja Solecko zadanie nr 10-13-1.2-10), z lokalizacją na działce o nr ewid. 170/2, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki,
7. progu drewniano – kamiennego w hm 1+63 rowu śródlęsnego (Mała retencja Solecko zadanie nr 10-13-1.2-10), z lokalizacją na działce o nr ewid. 199, obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki.

Zgodnie z art. 407 ust. 2 i art. 408 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne do wniosku dołączono operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania wraz z opisem prowadzenia zamierzonej

działalności niezawierającym określeń specjalistycznych, wykonany w formie opisowej i graficznej, a także na elektronicznym nośniku danych, opracowany przez Pana dr inż. Tomasza Alankiewicza i Pana mgr inż. Jakuba Szulca z firmy Biuro Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań, w miesiącu lutym 2019 r., decyzję Burmistrza Gminy Drezdenko z dnia 14 lutego 2019 r., znak: GG.6220.9.2018 o środowiskowych uwarunkowaniach stwierdzającej brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz decyzję Burmistrza Gminy Drezdenko z dnia 08 kwietnia 2019 r., znak: BU.6733.3.2019 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 15 maja 2019 r., znak: BD.ZUZ.2.421.160.2019.AI, powiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i na podstawie art. 10 § 1 K.p.a. o możliwości zapoznania się z dokumentacją oraz przedstawienia swojego stanowiska, jak również powiadomił o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz do zgłoszonych żądań. Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego podano również do publicznej wiadomości. Żadna ze stron nie skorzystała z przysługującego prawa.

Zgodnie z art. 36 § 1 K.p.a., Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, pismem z dnia 15 maja 2019 r., znak: BD.ZUZ.2.421.160.2019.AI, przedłużył termin wydania niniejszej decyzji do dnia 24 czerwca 2019 r.

Zgodnie z art. 397 ust. 1 i ust. 3 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich.

Planowane prace będą polegały na wybudowaniu na rowach leśnych zastawek i progu, umożliwiających czasowe zatrzymywanie wody w rowach. Rowy te stanowią również system odwodnienia fragmentów obszarów leśnych. Wybrane lokalizacje zostały tak wskazane, aby jednocześnie nie powodować rozlewu wód poza koryta rowu, a w części przypadków poza dotychczasowe obszary naturalnych zagłębień terenowych.

Zgodnie z art. 395 ust. 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne albo zgłoszenia nie wymaga zatrzymywanie wody w rowach.

Zgodnie z art. 389 pkt 6 w/w ustawy, na wykonanie urządzeń wodnych, wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne obowiązek ustalenia czasu obowiązywania nie dotyczy pozwoleń na wykonywanie urządzeń wodnych.

Zgodnie z art. 414 ust. 1 pkt 3 w/w ustawy pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania urządzeń wodnych w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.

Za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto operat wodnoprawny pn.: „Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej – część 4”, wykonany w lutym 2019 r. Operat został opracowany w zakresie wystarczającym dla celu jakemu ma służyć.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wymagania określone dla tego rodzaju przedsięwzięcia. W związku z tym nie istnieją żadne przeszkody do wydania decyzji w podanym zakresie i na ustalonych warunkach.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz, za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem

doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Pile oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 ze zm.) za wydanie niniejszego pozwolenia pobrano opłatę w wysokości 442,68 zł oraz zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1000) pobrano opłatę skarbową za pełnomocnictwo w wysokości 17,00 zł. Dowody wpłat dołączono do akt sprawy.

DYREKTOR

Roman Tomasz

Otrzymują:

1. Pełnomocnik Pan Jakub Szulc Biuro Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o., ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań.
2. a/a

Do wiadomości:

1. Urząd Miasta i Gminy w Drezdenku ul. Warszawska 1, 66-530 Drezdenko.
2. Starostwo Powiatowe w Strzelcach Krajeńskich, ul. Ks. St. Wyszyńskiego 7, 66-500 Strzelce Krajeńskie.
3. PGW Wody Polskie RZGW w Bydgoszczy, al. A. Mickiewicza 15, 85-071 Bydgoszcz (SIGW).
4. Nadzór Wodny w Drezdenku, ul. Portowa 21, 66-530 Drezdenko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Pile, ul. Motylewska 7, 64-920 Piła

tel.: +48 (67) 212 32 44 | faks: +48 (67) 212 51 75 | e-mail: zz-pila@wody.gov.pl



BU.6733.3.2019

Drezdenko, dnia 08.04.2019r.

**DECYZJA NR 6/2019
O USTALENIU LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 4 ust. 2 pkt 1, art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. 2018 poz.1945) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.2018, poz.2096),

po rozpatrzeniu wniosku: Skarbu Państwa Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe – Nadleśnictwa Karwin z siedzibą przy ul.Pierwszej Brygady 18 w Drezdenku z dnia 21.02.2019r.

**ustalam
lokalizację inwestycji celu publicznego**

dla inwestycji pn. „Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej” – część nr 4, z lokalizacją na działkach o nr ewidencyjnych 889, 170/2 i 199 w obrębie geodezyjnym Gościm oraz nr 105, 383 i 382 w obrębie geodezyjnym Rąpin, gmina Drezdenko.

1. Rodzaj inwestycji:

Inwestycja obejmuje budowę obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin tj. budowie drewnianych zastawek i progów na rowach śródleśnych, w tym:

- mała retencja Wilczy ogród (budowle 8.1, 8.2, 8.3, 8.4 i 8.5) w leśnictwie Wilcze Doły na działkach nr 889 w obrębie geodezyjnym Gościm oraz nr 105, 383 i 382 w obrębie geodezyjnym Rąpin;
- mała retencja Solecko (budowle 10.1 i 10.2) na działkach nr 170/2 i 199 w obrębie geodezyjnym Gościm.

2. Funkcja zabudowy: zastawki i progi w korytach rowów śródleśnych, celem czasowego przetrzymywania wód.

3. Stan prawny terenu:

- 3.1. Teren nie jest objęty obowiązującym planem zagospodarowania przestrzennego, ani obowiązkiem jego sporządzania.
- 3.2. Kierunek w Studium – tereny leśne, tereny lasów gospodarczych i tereny wód śródlądowych.
- 3.3. Teren nie jest przewidziany do lokalizacji zadań celów publicznych rządowych lub samorządowych.
- 3.4. Teren inwestycji obejmuje grunty leśne i nie wymaga zgody na zmianę przeznaczenia na cele nieleśne. Inwestycja polegająca na budowie obiektów małej retencji nie zmienia przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne.
- 3.5. Teren położony jest w obszarze objętym ochroną na podstawie przepisów o ochronie przyrody: Natura 2000 – Puszcza Notecka i Jeziora Gościńskie oraz Obszar Chronionego Krajobrazu - Pojezierze Puszczy Noteckiej.
- 3.6. Teren nie znajduje się w obszarze objętym ochroną konserwatorską.
- 3.7. Teren nie znajduje się w obszarze szczególnego zagrożenia powodzią.

4. Warunki i wymagania kształtowania ładu przestrzennego:

- 4.1. Ze względu na charakter inwestycji, ustalenia wynikające z Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. Nr 164, poz. 1588) nie mają zastosowania (brak zabudowy kubaturowej).
- 4.2. Inwestycja dotyczy wybudowania zastawek i progów w korytach rowów śródleśnych, dla czasowego przetrzymywania wód opadowych z podniesieniem poziomu wód celem utworzenia mikroretencji cennej ze względów przyrodniczych dla terenów przyległych.
- 4.3. Inwestycję wykonać z zastosowaniem naturalnych materiałów, w tym progów o konstrukcji drewnianej i drewniano-faszynowej z umocnieniem dna i skarp narzutem

- kamiennym na geowłókninie.
- 4.4. Inwestycję należy zaprojektować zakładając brak rozlewania wód poza koryta rowów.
- 5. Ochrona środowiska i zdrowia ludzi, przyrody i krajobrazu:**
- 5.1. Inwestycja nie zalicza się do mogących oddziaływać na środowisko. Dla inwestycji Burmistrz Drezdenka w dniu 19.12.2018r. wydał postanowienie (znak: GG.6220.9.2018) o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia.
- 5.2. Obiekty wraz z towarzyszącymi urządzeniami należy zaprojektować w sposób określony w przepisach oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej.
- 5.3. Projekt decyzji o warunkach zabudowy został uzgodniony z RDOŚ.
- 6. Ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**
- 6.1. Wszystkie odkryte w trakcie prac ziemnych przedmioty zabytkowe oraz obiektu nieruchome i nawarstwienia kulturowe podlegają ochronie prawnej; po zakończeniu inwestycji grunt doprowadzić do stanu pierwotnego.
- 6.2. Osoby prowadzące roboty budowlane i ziemne w razie ujawnienia przedmiotu, który posiada cechy zabytku zobowiązane są niezwłocznie zawiadomić Urząd Gminy i Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, zabezpieczyć odkryty przedmiot i wstrzymać wszelkie roboty budowlane, mogące go uszkodzić lub zniszczyć, do czasu wydania przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków odpowiednich zarządzeń.
- 7. Obsługa w zakresie komunikacji i infrastruktury technicznej:**
- 7.1. Realizację inwestycji wykonać zgodnie z przepisami odrębnymi.
- 7.2. Budowę inwestycji przeprowadzić w sposób minimalizujący uciążliwości związane z pracami w obrębie istniejącego zainwestowania.
- 7.3. Wszelkie kolizje projektowanej inwestycji z istniejącymi sieciami uzgodnić z dysponentami poszczególnych sieci.
- 8. Ochrona według przepisów odrębnych:**
- 8.1. W przypadku występowania na terenie sieci drenarskiej należy dokonać przebudowy części układu drenażowego wg obowiązujących przepisów.
- 8.2. Teren nie jest narażony na zjawisko osuwania się mas ziemnych oraz nie jest terenem górniczym.
- 9. Wymagania dotyczące interesów osób trzecich:**
- 9.1. Realizację inwestycji należy prowadzić w sposób zapewniający ochronę uzasadnionych interesów osób trzecich.
- 9.2. Decyzja niniejsza nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich – art. 63 ust. 2 Ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. 2018 poz.1945).
- 10. Linie rozgraniczające teren inwestycji:**
- Linie rozgraniczające teren inwestycji zostały wyznaczone na mapach w skali 1:500, stanowiących łącznie integralne załączniki do niniejszej decyzji oznaczone symbolami 1A – 1E.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 56 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, nie można odmówić ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi. Każdy ma prawo, w granicach określonych ustawą do zagospodarowania terenu do którego ma tytuł prawny, zgodnie z warunkami ustalonymi w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego albo decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, jeżeli nie narusza to chronionego prawem interesu publicznego oraz osób trzecich, o czym mówi art. 6 ust.2 pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz.U. 2018 poz.1945).

W związku z brakiem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego inwestycją, ustalono lokalizację inwestycji celu publicznego w oparciu o wniosek Skarbu Państwa Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe – Nadleśnictwa Karwin z siedzibą przy ul.Pierwszej Brygady 18 w Drezdenku.

Wniosek zawierał niezbędne elementy, które zostały określone zgodnie z art. 52 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Tereny objęte wnioskiem nie wymagają uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów leśnych na cele nieleśne.

Postępowanie w sprawie wydania decyzji toczyło się z udziałem wnioskodawcy oraz wszystkich pozostałych stron postępowania.

Zgodnie z art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, projekt niniejszej decyzji został uzgodniony z :

- 1) Dyrektorem Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinie
- 2) Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.

Sporządzenie projektu decyzji o ustaleniu warunków zabudowy zgodnie z art.60 ust.4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym powierzono osobie wpisanej na listę izby samorządu zawodowego architektów pod nr LU 0057 Lubuskiej Okręgowej Izby Architektów.

Po rozpatrzeniu powyższych okoliczności faktycznych i prawnych stwierdzam, że istniała podstawa do wydania decyzji i orzekam jak w sentencji.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 63 ust. 4 ustawy – wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu nie upoważnia do rozpoczęcia realizacji inwestycji.

Zgodnie z art. 65 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, stwierdza się wygaśnięcie decyzji, jeżeli inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę lub dla terenu objętego inwestycją uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gorzowie Wlkp., za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Załączniki stanowiące łącznie załącznik graficzny do decyzji:

1. Załącznik Nr 1A,
2. Załącznik Nr 1B,
3. Załącznik Nr 1C,
4. Załącznik Nr 1D,
5. Załącznik Nr 1E.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Według rozdzielnika.
3. Aa.

Z up. BURMISTRZA

Regina Netyka
Kierownik Referatu
Budownictwa i Urbanistyki

Do wiadomości:

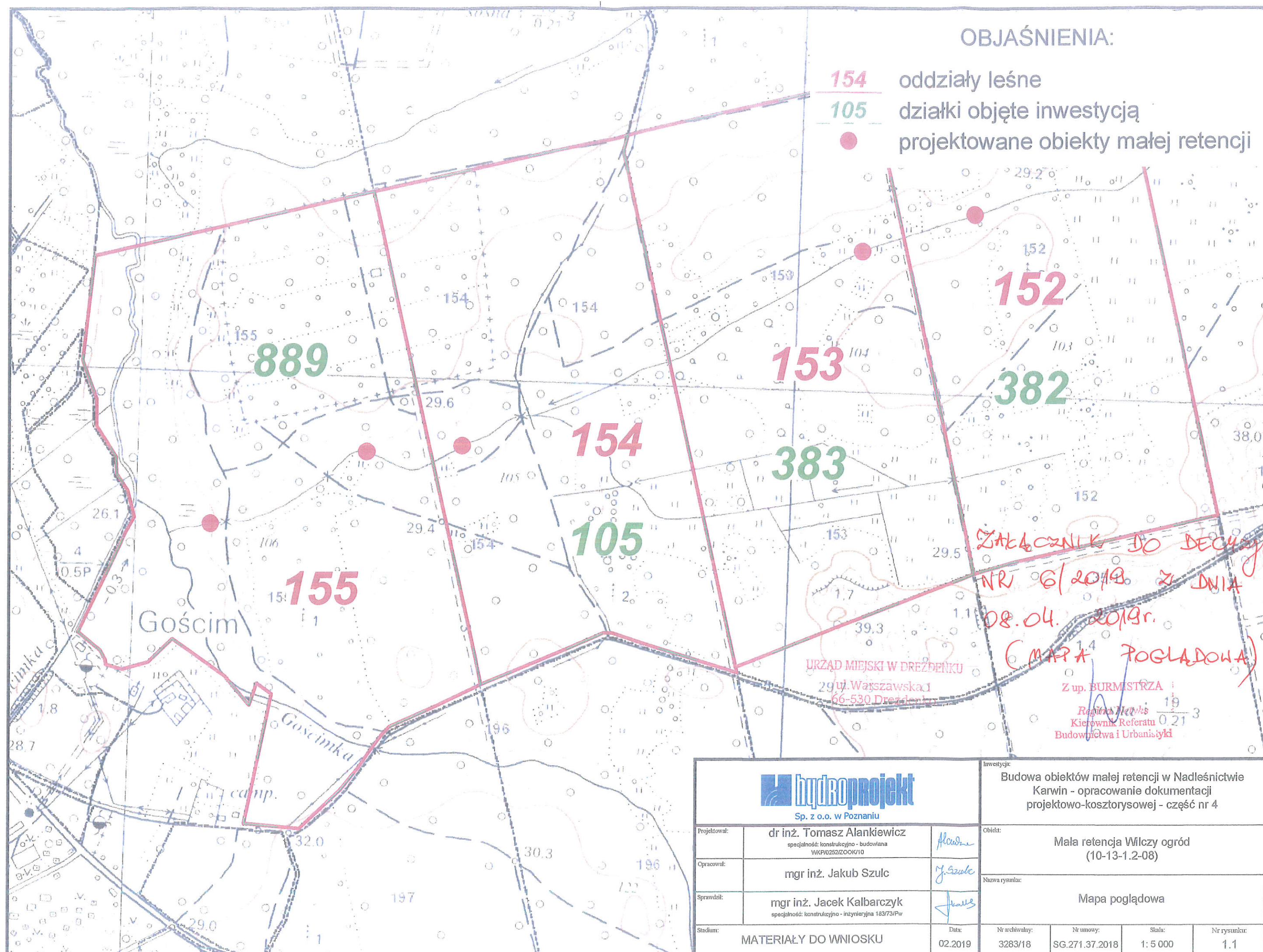
1. Marszałek Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze

Opłata skarbową:

Ustawa z 16.11.2006r o opłacie skarbowej
(t.j. Dz. U. 2018 poz.1044 z późn. zm.)
cz.I pkt 8
stawka – 107 zł

OBJAŚNIENIA:

- 154** oddziały leśne
- 105** działki objęte inwestycją
- projektowane obiekty małej retencji



Załącznik do Decyzji
NR 6/2018 z dnia
08.04.2018r.
(MAPA POGŁĄDOWA)
 Z up. BURMISTRZA
 Rafał Nętyk
 Kierownik Referatu
 Budownictwa i Urbanistyki

| | | | | | |
|----------------------------------|--|---|---|-----------------------------|--------------------|
| | | Inwestycja: Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin - opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej - część nr 4 | | | |
| Projektował: | dr inż. Tomasz Alankiewicz specjalność: konstrukcyjno - budowlana WKPi0252/ZOIK/10 | <i>Alankiewicz</i> | Objekt: Mała retencja Wilczy ogród (10-13-1.2-08) | | |
| Opracował: | mgr inż. Jakub Szulc | <i>J. Szulc</i> | Nazwa rysunku: Mapa poglądowa | | |
| Sprawił: | mgr inż. Jacek Kalbarczyk specjalność: konstrukcyjno - inżynierska 183/73/Pw | <i>Kalbarczyk</i> | | | |
| Stadium: MATERIAŁY DO WNIOSKU | | Data: 02.2019 | Nr archiwalny: 3283/18 | Nr umowy: SG.271.37.2018 | Skala: 1: 5 000 |
| | | | Nr rysunku: 1.1 | | |

OBJAŚNIENIA:

415

oddziały leśne

199

działki objęte inwestycją



projektowane obiekty małej retencji

332

170/2

415

199

Załącznik do Decyzji
Nr 6/2019 z dnia
08.04.2019r.
(MAPA POGŁĄDOWA)

URZĄD MIEJSKI W DREZDENKU
ul. Warszawska 1
66-530 Drezdenko

Z up. BURMISTRZA

Regina Metyks
Kierownik Referatu
Budownictwa i Urbanistyki

hydroprojekt
Sp. z o.o. w Poznaniu

Projektował: dr inż. Tomasz Alankiewicz
specjalność: konstrukcyjno - budowlana
WK/P/0252/ZOOK/10

Opracował: mgr inż. Jakub Szulc

Sprawdził: mgr inż. Jacek Kalbarczyk
specjalność: konstrukcyjno - inżynierska 183/73/Pw

Stadium: MATERIAŁY DO WNIOSKU

Inwestycja:

Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie
Karwin - opracowanie dokumentacji
projektowo-kosztorysowej - część nr 4

Obiekt:

Mała retencja Solecko
(10-13-1.2-10)

Nazwa rysunku:

Mapa poglądowa

Nr archiwalny:
3283/18

Nr umowy:
SG.271.37.2018

Skala:
1:5 000

Nr rysunku:
1.2



Drezdenko, dnia.14.02.2019 r.

GG.6220.9.2018

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust.2 pkt. 2, art.75 ust.1 pkt.4, art.84 i art.85 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj. Dz.U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), §3 ust. 1 pkt. 66 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku (data wpływu 08.10.2018 r.) Nadleśnictwa Karwin ul. Pierwszej Brygady 18, 66-530 Drezdenko, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Jakub Szulc BSIPBW „HYDROPROJEKT” Sp. z o. o. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko pn.

„Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej” - część nr 4

Zadanie nr 10-13-1.2-08 – „Mała retencja Wilczy Ogród”

Zadanie nr 10-13-1.2-10 – „Mała retencja Solecko”

realizowanego w ramach projektu: **„Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”**

orzekam

1. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: **„Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej” - część nr 4**
Zadanie nr 10-13-1.2-08 – „Mała retencja Wilczy Ogród”
Zadanie nr 10-13-1.2-10 – „Mała retencja Solecko”
2. Charakterystyka przedsięwzięcia określająca środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia jest załącznikiem niniejszej decyzji i stanowi jej integralną część.
3. Podczas realizacji inwestycji należy spełnić następujące warunki i wymagania:
 - a) prace budowlane należy prowadzić w sposób eliminujący zanieczyszczenia gleb i wód gruntowych. Nie należy dopuszczać do zanieczyszczenia substancjami ropopochodnymi i olejowymi. W przypadku ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych zanieczyszczone miejsce należy jak najszybciej oczyścić przy użyciu sorbentów substancji ropopochodnych.
 - b) ścieki bytowe powstające w trakcie realizacji należy gromadzić w zainstalowanych na terenie budowy przenośnych urządzeniach sanitarnych i systematycznie przekazywać odbiorcom.
 - c) odpady powstające w trakcie prac budowlanych należy magazynować (o ile jest to niezbędne) w granicach terenu należącego do inwestora. Wyodrębnione i

zorganizowane miejsce na gromadzenie odpadów z zastosowaniem selekcji musi być zlokalizowane na nieprzepuszczalnym i odwodnionym podłożu, zabezpieczonym przed wpływem czynników atmosferycznych, zapobiegającym możliwości przedostania się do środowiska gruntowo-wodnego zanieczyszczonych substancji.

- d) podczas prac należy korzystać ze sprzętu budowlanego najnowszej generacji spełniający normy środowiskowe Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz.U.2014 poz. 112).

Uzasadnienie

Analizowane przedsięwzięcie zgodnie z §3 ust. 1 pkt 66 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jako budowla piętrząca wodę inna niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 35 i 36 rozporządzenia znajdująca się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy, z wyłączeniem budowli piętrzących wodę na wysokość mniejszą niż 1 m realizowanych na podstawie planu ochrony, planu zadań ochronnych lub zadań ochronnych ustanowionych dla danej formy ochrony przyrody.

W myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081) – dalej ustawa o ooś, dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przed wydaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 lub dokonaniem zgłoszenia określonego w art. 72 ust. 1a ustawy o ooś.

Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, organem właściwym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o ooś jest Burmistrz Drezdenka.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o ooś Burmistrz Drezdenka zwrócił się dnia 26.10.2018 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Drezdenku oraz do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wody Polskie w Bydgoszczy o wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko oraz określenia ewentualnego zakresu raportu.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem znak BD.RZŚ.435.178.2018.KZ z dnia 13.11.2018 r. (data wpływu 16.11.2018 r.) odmówił wydania opinii w przedmiotowej sprawie, po stwierdzeniu że przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drezdenku pismem znak NZ.771.28.2018 z dnia 9 listopada 2018 r. (data wpływu 13.11.2018 r.) wyraził opinię iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. pismem z dnia 9 listopada 2018 r. wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Po uzupełnieniu karty dnia 28 listopada 2018 r. wydana została opinia znak WZŚ.4220.283.2018.KS z dnia 04.12.2018 r. (data wpływu 04.12.2018 r.), w której Regionalny

Dyrektor Ochrony Środowiska wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z dokumentów załączonych do wniosku wynika, że głównym celem realizacji przedsięwzięcia na terenie Nadleśnictwa Karwin jest zwiększenie małej retencji leśnej wód na przedmiotowym obszarze poprzez „zagospodarowanie” wód, w tym wód opadowych i roztopowych. Realizacja powyższego celu w głównej mierze będzie polegać na wykonaniu na śródleśnych rowach zastawek oraz progu. Przedmiotowe przedsięwzięcie składa się z następujących zadań:

- Zadanie nr 10-13-1.2-08 - „Mała retencja Wilczy ogród” - budowa 5 zastawek o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m,
- Zadanie nr 10-13-1.2-10 - „Mała retencja Solecko” - budowa 1 zastawki i 1 progu o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w województwie lubuskim, powiecie strzelecko-drezdeneckim, gminie Drezdenko. Zadanie „Mała retencja Wilczy ogród” na działkach ewidencyjnych nr 105, 382, 383 gmina Drezdenko, obręb 0019 Rapin oraz działce ewidencyjnej nr 889 gmina Drezdenko, obręb 0025 Gościm na terenie Leśnictwa Wilcze Doły, oddział leśny: 152, 153, 154, 155. Zadanie „Mała retencja Solecko” na działkach ewidencyjnych nr 170/2, 199 gmina Drezdenko, obręb 0025 Gościm na terenie Leśnictwa Solecko, oddział leśny: 332, 415.

Wszystkie projektowane urządzenia wodne znajdują się na terenie Nadleśnictwa Karwin. Wszystkie wytypowane lokalizacje zastawek i progu znajdują się na leśnych rowach, które stanowią system odwodnienia fragmentów obszarów leśnych. Wg informacji z karty informacyjnej przedsięwzięcia w części przypadków w wytypowanych lokalizacjach w sąsiedztwie projektowanych urządzeń znajdują się niewielkie zagłębienia (niecki) terenowe, które tworzą miejscowe okresowe rozlewiska. Powierzchnia tych rozlewisk w dużej mierze uzależniona jest od warunków atmosferycznych - opadów w zlewni.

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty aktualnym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, w myśl §3 ust. 1 pkt 66 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) oraz zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o ooś, jest przedsięwzięciem mogąącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, którego realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Decyzja ta będzie niezbędna do uzyskania m.in. pozwolenia wodnoprawnego i pozwolenia na budowę.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz przedłożonej karty informacyjnej, stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane w ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich, na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

„Mała retencja Wilczy ogród”: projektowane do wykonania zastawki znajdują się pomiędzy miejscowościami Rapin, Gościm i Trzebiecz Młyn w bliskiej odległości od zbiornika wodnego Lubowo. Rów śródleśny, na którym będą znajdowały się projektowane zastawki charakteryzuje się wyraźnym śladem oraz nieregularnym przekrojem. Dno i skarpy

przedmiotowego rowu są zamulone. W dnie rowu znajdują się szczątki obumarłych i powalonych drzew (pnie, konary). Sąsiadujący teren jest płaski o niewielkiej różnicy wysokości. Teren przyległy pokryty jest drzewostanem i krzewami. Dominują tutaj: świerk pospolity oraz buk pospolity.

„Mała retencja Solecko”: projektowany do wykonania próg oraz zastawka znajdują się na rowie łączącym dwa zbiorniki wodne: Gostomie oraz Łąkie w pobliżu miejscowości Gościm. W miejscu projektowanej zastawki sąsiadujący teren wykazuje znaczne nachylenie i porośnięty jest bukiem pospolitym i sosną zwyczajną. Rów leśny przewidziany do przegrodzenia charakteryzuje się wyraźnym i regularnym przekrojem. Na rowie widoczne są liczne tamy bobrowe. Dno i skarpy są nieznacznie zamulone i porośnięte trawami oraz krzewami. W miejscu projektowanego progu sąsiadujący teren wykazuje niewielką różnicę wysokości. Porośnięty jest sosną zwyczajną, brzozą brodawkowatą oraz świerkiem pospolitym. Dno i skarpy rowu silnie zamulone. W dnie rowu znajdują się szczątki obumarłych drzew (pnie, konary). W sąsiedztwie planowanej zastawki przebiega droga śródleśna.

Inwestycję zamierza się zrealizować, w szczególności:

- w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków (zwanego dalej OSO Ptaków) Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, ustanowionego Rozporządzeniem Ministra Środowiska, z dnia 1 stycznia 2011 roku, w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.);
- częściowo w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty (zwanego dalej OZW) Natura 2000 Jeziora Gościmskie PLH080036;
- w granicach obszaru chronionego krajobrazu „6-Pojezierze Puszczy Noteckiej”;
- w obszarze wyznaczonych korytarzy ekologicznych, rangi krajowej i międzynarodowej, pn. Puszcza Notecka GKPN-18;
- w strefie jego potencjalnego negatywnego oddziaływania na pozostałe gatunki objęte ochroną prawną i ich siedliska, w odniesieniu do których wprowadzono szereg zakazów i uwarunkowań wymienionych w rozporządzeniach Ministra Środowiska: z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 2183) z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (t.j. Dz. U. z 2014 r., poz. 1409) z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (t.j. Dz. U. z 2014 r., poz. 140).

Szczegółowa analiza:

- otrzymanej dokumentacji, w tym Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia i jej uzupełnienia;
- Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 3 marca 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 (Dz.Urz.Woj.Lub.2014.698);
- Standardowych Formularzy Danych (zwanym dalej SDF) obszarów Natura 2000: Puszcza Notecka PLB300015 i Jeziora Gościmskie PLH080036;
- Rozporządzenia Nr 3 Wojewody Lubuskiego z dnia 17 lutego 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Województwa Lubuskiego Nr 9, poz. 172 z 2005 r. ze zmianami);
- sytuacji lokalizacyjnej udostępnionej na stronach: <http://rdlpzg.gis-net.pl/>, <http://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>, <http://mapy.geoportal.gov.pl/imap/>, <http://mapa.korytarze.pl/>;
- przyrodniczej bazy danych RDOŚ w Gorzowie Wlkp.,
- ekologicznych uwarunkowań zachowania właściwej drożności korytarzy ekologicznych rangi krajowej i międzynarodowej,

jak również wnikliwe prześledzenie bezpośrednich i pośrednich skutków przedsięwzięcia, zwłaszcza aspektów związanych z lokalizacją, skalą, rodzajem, charakterystyką i uwarunkowaniami jego realizacji, określonymi w art. 63 ust 1 ustawy o oś pozwalają uznać, iż planowane działanie inwestycyjne, nie będzie istotnie oddziaływało na

utrzymanie we właściwym stanie ochrony, przedmiotów ochrony ww. form ochrony przyrody, w szczególności:

- OSO Ptaków Natura Puszcza Notecka PLB300015, tj. gatunków ornitofauny i ich siedlisk, wymienionych w jego SDF, takich jak: A021- bąk *Botaurus stellaris*, A030 – bocian czarny *Ciconia nigra*, A036 - łabędź niemy *Cygnus olor*, A038 - łabędź krzykliwy *Cygnus cygnus*, A039 - gęś zbożowa *Anser fabalis*, A041 - gęś białoczelna *Anser albifrons*, A060 - czernica *Aythya nyroca*, A067 - gągoł *Bucephala clangula*, A070 - tracz nurogęś *Mergus merganser*, A072 - trzmiełojad *Pernis apivorus*, A073 - kania czarna *Milvus migrans*, A074 - kania ruda *Milvus milvus*, A075 - bielik *Haliaeetus albicilla*, A094 - rybołów *Pandion haliaetus*, A127 - żuraw *Grus grus*, A215 - puchacz *Bubo bubo*, A223 - włochatka *Aegolius funereus*, A224 - lelek *Caprimulgus europaeus*, A229 - zimorodek *Alcedo atthis*, A238 - dzięcioł średni *Dendrocopos medius*, A246 - lerka *Lullula arborea*, A307 - jarzębatka *Sylvia misoria*, A320 - muchołówka mała *Ficedula parva*, A338 - gąsiorek *Lanius collurio*.

W treści Planu zadań ochronnych (zwanym dalej PZO) ww. obszaru Natura 2000 oraz SDF, wymienia się szereg istotnych zagrożeń w odniesieniu do przedmiotów jego ochrony: A01 - uprawa, B- leśnictwo, B02 - gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów plantacji, B02.02 - wycinka lasu, C03.03 - Produkcja energii wiatrowej, E01.03 - Zabudowa rozproszona, E01.04- Inne typy zabudowy w zakresie zabudowa brzegów jezior i rzek, E03.01 - Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych/ obiektów rekreacyjnych, F02.03 - Wędkarstwo, F03.01 - Polowanie, F03.02 - Pozyskiwanie/ usuwanie zwierząt lądowych, F03.02.03- chwytanie, trucie, kłusownictwo, G01 - sporty i różne formy czynnego wypoczynku, G02 - infrastruktura sportowa i rekreacyjna, G05.09- płoty ogrodzenia, H04 - zanieczyszczenie powietrza, zanieczyszczenia przenoszone drogą powietrzną, J01.01- wypalanie, J03.01- zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska, K03.04 - drapieżnictwo. Realizacja przedmiotowej inwestycji nie jest związana z możliwością zainicjowania ww. zagrożeń, ani też istotnego zwiększeniem ich natężenia w granicach ww. obszaru Natura 2000.

W PZO OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB080015 dla prawdopodobnie narażonych, na skutek realizacji inwestycji, przedmiotów jego ochrony, zidentyfikowanych w pobliżu inwestycji, tj. kani rudej *Milvus Milvus* i bielika *Haliaeetus albicilla*, nie wskazano potencjalnie istotnych zagrożeń. Najbliższe wyznaczone strefy ochrony znajdują się w odległości ok. 1,5 km od inwestycji.

- OZW Natura 2000 Jeziora Gościńskie PLH080036, tj. siedlisk przyrodniczych oraz gatunków i ich siedlisk, takich jak: 3150 - starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*, 7140 - torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea*), 9110 - kwaśne buczyny (*LuzuloFagenion*), 9190 - pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (*Betulo-Quercetum*), 91 D0 - bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum* i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne)*, 91 E0 - łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe) *, 1149 - koza *Cobitis taenia*, 1337 - bóbr europejski *Castor fiber*, 1352 - wilk *Canis lupus*, 1355 - wydra *Lutra Lutra*, 4056 - zatoczek łamliwy *Anisus vorticulus*, 5339 - różanka *Rhodeus sericeus amarus*.

W treści SDF OZW Natura 2000 Jeziora Gościńskie PLH080036, wymienia się szereg istotnych zagrożeń w odniesieniu do ww. przedmiotów jego ochrony, takich jak: G02- infrastruktura sportowa i rekreacyjna, G01.02 - turystyka piesza, jazda konna i jazda na pojazdach niezmotoryzowanych, C02 - Poszukiwanie i wydobywanie ropy lub gazu, B - leśnictwo, J01- pożary i gaszenie pożarów.

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie jest związana z możliwością zainicjowania ww. zagrożeń, ani też istotnego zwiększenia ich natężenia w granicach ww. obszaru Natura 2000, ponieważ ukierunkowana jest na zapewnienie ww. zagrożonym siedliskom

heterogenicznym i związanym z nimi gatunkom, właściwego stanu uwodnienia, w wyniku zastosowania piętrzeń do wysokości 0,5 m.

Planowane działanie inwestycyjne położone jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „6 - Pojezierze Puszczy Noteckiej”, w granicach którego obowiązuje szereg zakazów, w tym zakaz „realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko”. Zgodnie z art. 24 ust.2 pkt.3) ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 roku powyższy zakaz „nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego”.

Szczegółowa analiza treści uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wskazuje, iż planowane działanie inwestycyjne ukierunkowane jest bezpośrednio lub pośrednio na ochronę zagrożonych wyginięciem gatunków roślin, zwierząt i siedlisk, m.in. ramienicy kruchej *Chara glubularis*, gatunku z Czerwonej Listy Roślin i Grzybów o statusie VU - narażony, reprezentatywnego dla siedliska przyrodniczego: 3140 - twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic *Charatea* (jeziora ramienicowe), buławnika czerwonego *Cephalanthera rubra*, gatunku z Czerwonej Listy Roślin i Grzybów o statusie VU - narażony i Polskiej Czerwonej Księgi Roślin o statusie VU - narażony, przedmiotów ochrony OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, tj. A030 - bocian czarny *Ciconia nigra*, A238 - dzięcioł średni *Dendrocopos medius*, przedmiotów ochrony OZW Natura 2000 Jeziora Gościmskie PLH080036, tj. bóbr europejski *Castor fiber*, wydra *Lutra lutra*, wilk *Canis lupus*.

W związku z powyższym należy uznać, iż w przedmiotowym przypadku, planowane działanie stanowić będzie inwestycję celu publicznego w myśl art. 6 ust. 9b ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 121): „ochrona zagrożonych wyginięciem gatunków roślin i zwierząt lub siedlisk przyrody”.

Szczegółowa analiza prawdopodobnych zmian w charakterystykach chronionych elementów ww. form ochrony przyrody, jak i funkcjonalności obszaru korytarzy ekologicznych rangi krajowej i międzynarodowej, pn. Puszcza Notecka GKPnC-18, wynikających, m.in. z ewentualnego zmniejszenia się powierzchni siedlisk, powstania zakłóceń w funkcjonowaniu kluczowych gatunków, przerwania ciągłości korytarzy ekologicznych, spowodowania fragmentacji i utraty siedlisk lub populacji gatunków, istotnej redukcji zagęszczenia cennych gatunków, w tym istotnego zniekształcenia krajobrazu i jego pełnionych funkcji, wykazała, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływało na ww. parametry.

Kluczowym, w przedmiotowym rozstrzygnięciu, było uznanie, iż planowana inwestycja:

- nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 oraz Jeziora Gościmskie PLH080036,
- nie pogorszy spójności sieci obszarów Natura 2000, tj. powiązań między nimi;
- nie naruszy zakazów obowiązujących w granicach obszaru chronionego krajobrazu „6 - Pojezierze Puszczy Noteckiej, gdyż stanowi inwestycję celu publicznego.

W związku z powyższym oraz mając na uwadze, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia:

- dotyczy budowy drewnianych zastawek o wysokości piętrzenia poniżej jednego metra, na śródleśnych rowach, umożliwiających czasowe przetrzymanie (retencjonowania) wód, dla zadania, pn. „Mała retencja Wilczy ogród”, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 105, 382, 383 obręb 0019 Rapin, nr 889 obręb 0025 Gościm gmina Drezdenko oraz dla zadania, pn. „Mała retencja Solecko”, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 170/2, 199 obręb 0025 Gościm gmina Drezdenko powiat strzelecko-drezdenecki, województwo lubuskie;

- położona będzie poza strefami znaczącego bezpośredniego i pośredniego oddziaływania na gatunki ptaków i siedliska, w tym A074 - kani rudej *Milvus milvus*, bielika *Haliaeetus albicilla* stanowiących przedmioty ochrony OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 oraz ukierunkowana jest na ochronę i utrzymanie siedlisk heterogenicznych, takich jak: 7140 - torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea*), 3150 - starorzeczka i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaeion*, *Potamion*, 91 E0 - łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródliskowe)* oraz gatunki, ściśle związane z siedliskami hydrogenicznymi, takie jak: 4056 - zatoczek łamliwy *Anisus vorticufus* i żółw *Emys orbicularis*, stanowiących przedmioty ochrony OZW Natura 2000 Jeziora Gościmskie PLH080036;

- charakteryzuje się wyłącznie lokalnymi uciążliwościami;

- nie posiada cech oddziaływania transgranicznego,

można uznać, iż zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, dotyczącym, m.in. zakresu potencjalnego oddziaływania planowanego działania, nie przyczyni się do wystąpienia znacząco negatywnego oddziaływania, uniemożliwiającego lub utrudniającego osiągnięcie celów Dyrektywy Ptasiej, ze względu na ochronę których ustanowiona została ostoja ptasia Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 oraz Dyrektywy Siedliskowej, ze względu na ochronę których ustanowiona została ostoja siedliskowa Jeziora Gościmskie PLH080036, zapewniając jednocześnie utrzymanie sprawnie funkcjonującej, spójnej ekologicznie, Europejskiej Sieci Natura 2000.

W związku z powyższym nieprzeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko należy uznać za zasadne.

W przypadku zidentyfikowania, w obrębie prowadzonych prac chronionych gatunków roślin, grzybów lub zwierząt oraz powstania konieczności zniszczenia ich stanowisk bądź siedlisk, Wnioskodawca, przed przystąpieniem do robót, obowiązany jest uzyskać stosowną decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim zezwalającą, w uzasadnionych przypadkach, na odstępstwo od zakazów, obowiązujących wobec gatunków chronionych i ich siedlisk.

Zakres planowanych prac będzie polegał na wybudowaniu na rowach leśnych zastawek i progu umożliwiających czasowe retencjonowanie wód. Warianty zakładają wybudowanie zastawek i progu w ustalonych i zaakceptowanych przez Inwestora lokalizacjach optymalnych ze względów ich dalszego użytkowania. Wybrane lokalizacje zostały tak wskazane, aby jednocześnie nie powodować rozlewu wód poza koryta rowu, a w części przypadków poza dotychczasowe obszary naturalnych zagłębień terenowych. W wariantach przedstawiając rozwiązania techniczne kierowano się zasadą ograniczenia do minimum negatywnego wpływu inwestycji na środowisko. W obu wariantach (I oraz II) przewiduje się wykonanie zastawek i progu w wytypowanych lokalizacjach dla poszczególnych zadań przedsięwzięcia. Projektuje się, w miejscach to umożliwiających, najłatwiejsze dotarcie zarówno na etapie budowy jak i późniejszej eksploatacji (obsługi). W rozważaniach ujęto również tzw. wariant „0”, który oznacza nie podejmowanie żadnych działań, a w konsekwencji pozostawienie rowów leśnych bez lokalnego wykorzystania dyspozycyjnych zasobów wodnych - jałowy przepływ wód oraz dalszą, stopniową degradację i dysfunkcyjność ekosystemu.

Ze względów środowiskowych przy jednoczesnym osiągnięciu zakładanego celu, do dalszej realizacji przyjęto Wariant II rozwiązań technicznych. W Wariacie II, uwzględniając wielkości rowów, na których zlokalizowane są zastawki przewiduje się wykonanie zastawek na bazie zastawek prostokątnych typowych typ C-2 o konstrukcji drewnianej. Z uwagi na trwałość konstrukcji przewiduje się użycie elementów dębowych. Główny element konstrukcyjny zastawki stanowią elementy kierujące ścianki szczelnej – krawędziaki o wymiarach 20x20 cm. Ścianka szczelna stanowiąca jednocześnie ścianę czołową zastawki wykonana z bali o grubości 8 cm łączonych na wpust i pióro. Górna krawędź zastawki wzmocniona stężeniem poziomym

- krawężnikiem o wymiarach 20x20 cm. Prowadnice szandorów wykonane z krawężników o wymiarach 10x10 cm oraz desek 4,2x20 cm. Konstrukcja zastawki wzmocniona od „dolnej wody” zastrzałem o wymiarach 12x16 cm. Zamknięcie (szandory) stanowią deski o grubości 4,2 cm. Ściana zastawki „zakotwiona” poza krawędzią rowu na szerokość minimum 75 cm (elementy pionowe) i 90 cm (stężenie poziome). Światło otworu zastawki dostosowane do szybkości dna rowu, nie mniejsze niż 60 cm. Ilość i wielkość zamknięć szandorowych dostosowana do przyjętego poziomu utrzymania wody na poszczególnych rowach. Poszur i ponur o długości 2,00 m umocniony narzutem kamiennym na geowłókninie. Ograniczenie poszuru i ponur palikami drewnianymi o średnicy $\varnothing 5\div 6$ cm i długości 100 cm. Skarpy w sąsiedztwie zastawki o nachyleniu 1:1÷1:2 umocnienie narzutem kamiennym grubości 15 cm na geowłókninie.

Przewiduje się wykonie progu również o konstrukcji drewnianej. Z uwagi na trwałość konstrukcji przewiduje się użycie elementów dębowych. Główny element konstrukcyjny progu stanowi ściana z bali drewnianych o wymiarach 15x20 cm łączonych na wpust pióro. Górna krawędź ścianki progu wzmocniona stężeniem poziomym – krawężnikiem o wymiarach 7x14 cm. Ściana progu „zakotwiona” poza krawędzią rowu na szerokość minimum 60 cm. Światło przelewu progu dostosowane do szerokości dna rowu, nie mniejsze niż 60 cm. Rzędna przelewu progu dostosowana do przyjętego poziomu utrzymania wody na poszczególnych rowach. Ściana progu podparta skarpą wzmacniającą z narzutu kamiennego o nachyleniu 1:1 - od górnej wody i 1:2-1:3 - od dolnej wody. Poszur o długości 2,00 m i ponur o długości 1,00 m od krawędzi skarp wzmacniających umocniony narzutem kamiennym na geowłókninie. Ograniczenie poszuru i ponur palikami drewnianymi o średnicy $\varnothing 5\div 6$ cm i długości 100 cm. Skarpy w sąsiedztwie progu o nachyleniu 1:1÷1:2 umocnienie narzutem kamiennym grubości 15 cm na geowłókninie.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko będzie odbywać się głównie na etapie realizacji przedsięwzięcia. W okresie prowadzenia prac budowlanych sprowadzać się ono będzie do uciążliwości związanych ze wzrostem ruchu samochodów ciężarowych dostarczających komponenty budowlane i wywożących odpady oraz z pracą urządzeń i maszyn budowlanych. Uciążliwości związane będą z emisją gazów i pyłów do powietrza oraz hałasu powstającego w wyniku pracy maszyn i urządzeń. Odpowiednia organizacja pracy oraz użytkowanie atestowanego i sprawnego sprzętu, prowadzenie gospodarki odpadami (głównie z grupy 17, 15 i 20) i ściekami bytowymi, spowoduje minimalizację negatywnego wpływu na otoczenie. Wyżej wymienione uciążliwości będą miały charakter krótkotrwały, nieznaczący, lokalny, odwracalny i ograniczony wyłącznie do prac budowlanych.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie powodować emisji zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, ścieków oraz odpadów.

W rejonie inwestycji nie zrealizowano oraz nie planuje się realizacji innych przedsięwzięć, których oddziaływanie mieściłoby się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. W związku z powyższym nie stwierdzono możliwości kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

Planowanego przedsięwzięcia nie dotyczy art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 799 ze zm.) o zakładach stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, nie jest również wymienione wśród obiektów, dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust. 1 w/cyt. ustawy. Ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej czy budowlanej, przy zaplanowanej technologii i zakresie prac, ocenia się jako bardzo niskie. Ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi również ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko. Przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie wpływało na zmiany klimatu w rejonie inwestycji.

Mając powyższe na uwadze, stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania analizowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gorzowie Wlkp. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Drezdenka, w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji. Strona może w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.).
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.); złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, z zastrzeżeniem pkt 4.
3. Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w pkt. 2, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji. Zajęcie stanowiska następuje w drodze postanowienia.



z up. Burmistrza

Dorota Nowak
Kierownik Referatu Gospodarki Gminnej
i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pan Jakub Szulc
BSiPBW „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 21
60-783 Poznań
2. Strony postępowania znajdujące się w aktach sprawy
3. a/a.

Załącznik
do decyzji o środowiskowych
uwarunkowaniach
znak: GG.6220.9.2018
z dnia 14.02.2019 r.

CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA ZGODNIE Z ART. 84 UST. 2 USTAWY O UDOSTĘPNIANIU INFORMACJI O ŚRODOWISKU I JEGO OCHRONIE, UDZIALE SPOŁECZEŃSTWA W OCHRONIE ŚRODOWISKA ORAZ O OCENACH ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.)

Nazwa przedsięwzięcia:

„Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej” - część nr 4

Zadanie nr 10-13-1.2-08 – „Mała retencja Wilczy Ogród”
Zadanie nr 10-13-1.2-10 – „Mała retencja Solecko”

realizowanego w ramach projektu: **„Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”**

Z dokumentów załączonych do wniosku wynika, że głównym celem realizacji przedsięwzięcia na terenie Nadleśnictwa Karwin jest zwiększenie małej retencji leśnej wód na przedmiotowym obszarze poprzez „zagospodarowanie” wód, w tym wód opadowych i roztopowych. Realizacja powyższego celu w głównej mierze będzie polegać na wykonaniu na śródleśnych rowach zastawek oraz progu. Przedmiotowe przedsięwzięcie składa się z następujących zadań:

- Zadanie nr 10-13-1.2-08 - „Mała retencja Wilczy ogród” - budowa 5 zastawek o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m,

- Zadanie nr 10-13-1.2-10 - „Mała retencja Solecko” - budowa 1 zastawki i 1 progu o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w województwie lubuskim, powiecie strzelecko-drezdeneckim, gminie Drezdenko. Zadanie „Mała retencja Wilczy ogród” na działkach ewidencyjnych nr 105, 382, 383 gmina Drezdenko, obręb 0019 Rapin oraz działce ewidencyjnej nr 889 gmina Drezdenko, obręb 0025 Gościm na terenie Leśnictwa Wilcze Doły, oddział leśny: 152, 153, 154, 155. Zadanie „Mała retencja Solecko” na działkach ewidencyjnych nr 170/2, 199 gmina Drezdenko, obręb 0025 Gościm na terenie Leśnictwa Solecko, oddział leśny: 332, 415.

Wszystkie projektowane urządzenia wodne znajdują się na terenie Nadleśnictwa Karwin. Wszystkie wytypowane lokalizacje zastawek i progu znajdują się na leśnych rowach, które stanowią system odwodnienia fragmentów obszarów leśnych. Wg informacji z karty informacyjnej przedsięwzięcia w części przypadków w wytypowanych lokalizacjach

w sąsiedztwie projektowanych urządzeń znajdują się niewielkie zagłębienia (niecki) terenowe, które tworzą miejscowe okresowe rozlewiska. Powierzchnia tych rozlewisk w dużej mierze uzależniona jest od warunków atmosferycznych - opadów w zlewni.

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty aktualnym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

„Mała retencja Wilczy ogród”: projektowane do wykonania zastawki znajdują się pomiędzy miejscowościami Rapin, Gościm i Trzebiecz Młyn w bliskiej odległości od zbiornika wodnego Lubowo. Rów śródleśny, na którym będą znajdowały się projektowane zastawki charakteryzuje się wyraźnym śladem oraz nieregularnym przekrojem. Dno i skarpy przedmiotowego rowu są zamulone. W dnie rowu znajdują się szczątki obumarłych i powalonych drzew (pnie, konary). Sąsiadujący teren jest płaski o niewielkiej różnicy wysokości. Teren przyległy pokryty jest drzewostanem i krzewami. Dominują tutaj: świerk pospolity oraz buk pospolity.

„Mała retencja Solecko”: projektowany do wykonania próg oraz zastawka znajdują się na rowie łączącym dwa zbiorniki wodne: Gostomie oraz Łąkie w pobliżu miejscowości Gościm. W miejscu projektowanej zastawki sąsiadujący teren wykazuje znaczne nachylenie i porośnięty jest bukiem pospolitym i sosną zwyczajną. Rów leśny przewidziany do przegrodzenia charakteryzuje się wyraźnym i regularnym przekrojem. Na rowie widoczne są liczne tamy bobrowe. Dno i skarpy są nieznacznie zamulone i porośnięte trawami oraz krzewami. W miejscu projektowanego progu sąsiadujący teren wykazuje niewielką różnicę wysokości. Porośnięty jest sosną zwyczajną, brzozą brodawkowatą oraz świerkiem pospolitym. Dno i skarpy rowu silnie zamulone. W dnie rowu znajdują się szczątki obumarłych drzew (pnie, konary). W sąsiedztwie planowanej zastawki przebiega droga śródleśna.



z up. Burmistrza

Dorota Nowak
Kierownik Referatu Gospodarki Gminnej
i Ochrony Środowiska



Drezdenko, dnia 19.12.2018 r.

GG.6220.9.2018

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 ze zm.) w związku z art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081), §3 ust. 1 pkt. 66 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku (data wpływu 08.10.2018 r.) Nadleśnictwa Karwin ul. Pierwszej Brygady 18, 66-530 Drezdenko, w imieniu którego działa pełnomocnik Pan Jakub Szulc BSiPBW „HYDROPROJEKT” Sp. z o. o. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko

Burmistrz Drezdenka stwierdził brak potrzeby

przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.:

Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej - część nr 4

Zadanie nr 10-13-1.2-08 – „Mała retencja Wilczy Ogród”

Zadanie nr 10-13-1.2-10 – „Mała retencja Solecko”

realizowanego w ramach projektu: **„Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”**

Uzasadnienie

Analizowane przedsięwzięcie zgodnie z §3 ust. 1 pkt 66 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), zaliczone zostało do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jako budowla piętrząca wodę inna niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 35 i 36 rozporządzenia znajdująca się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy, z wyłączeniem budowli piętrzących wodę na wysokość mniejszą niż 1 m realizowanych na podstawie planu ochrony, planu zadań ochronnych lub zadań ochronnych ustanowionych dla danej formy ochrony przyrody.

W myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081) – dalej ustawa o ooś, dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przed wydaniem decyzji wymienionych w art. 72 ust. 1 lub dokonaniem zgłoszenia określonego w art. 72 ust. 1a ustawy o ooś.

Dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, organem właściwym w sprawie wydania

decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o ooś jest Burmistrz Drezdenka.

Zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy o ooś Burmistrz Drezdenka zwrócił się dnia 26.10.2018 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Drezdenku oraz do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wody Polskie w Bydgoszczy o wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko oraz określenia ewentualnego zakresu raportu.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie pismem znak BD.RZŚ.435.178.2018.KZ z dnia 13.11.2018 r. (data wpływu 16.11.2018 r.) odmówił wydania opinii w przedmiotowej sprawie, po stwierdzeniu że przedmiotowe przedsięwzięcie nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drezdenku pismem znak NZ.771.28.2018 z dnia 9 listopada 2018 r. (data wpływu 13.11.2018 r.) wyraził opinię iż dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. pismem z dnia 9 listopada 2018 r. wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Po uzupełnieniu karty dnia 28 listopada 2018 r. wydana została opinia znak WZŚ.4220.283.2018.KS z dnia 04.12.2018 r. (data wpływu 04.12.2018 r.), w której Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z dokumentów załączonych do wniosku wynika, że głównym celem realizacji przedsięwzięcia na terenie Nadleśnictwa Karwin jest zwiększenie małej retencji leśnej wód na przedmiotowym obszarze poprzez „zagospodarowanie” wód, w tym wód opadowych i roztopowych. Realizacja powyższego celu w głównej mierze będzie polegać na wykonaniu na śródleśnych rowach zastawek oraz progu. Przedmiotowe przedsięwzięcie składa się z następujących zadań:

- Zadanie nr 10-13-1.2-08 - „Mała retencja Wilczy ogród” - budowa 5 zastawek o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m,
- Zadanie nr 10-13-1.2-10 - „Mała retencja Solecko” - budowa 1 zastawki i 1 progu o wysokości piętrzenia poniżej 1,0 m.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest w województwie lubuskim, powiecie strzelecko-drezdeneckim, gminie Drezdenko. Zadanie „Mała retencja Wilczy ogród” na działkach ewidencyjnych nr 105, 382, 383 gmina Drezdenko, obręb 0019 Rapin oraz działce ewidencyjnej nr 889 gmina Drezdenko, obręb 0025 Gościm na terenie Leśnictwa Wilcze Doły, oddział leśny: 152, 153, 154, 155. Zadanie „Mała retencja Solecko” na działkach ewidencyjnych nr 170/2, 199 gmina Drezdenko, obręb 0025 Gościm na terenie Leśnictwa Solecko, oddział leśny: 332, 415.

Wszystkie projektowane urządzenia wodne znajdują się na terenie Nadleśnictwa Karwin. Wszystkie wytypowane lokalizacje zastawek i progu znajdują się na leśnych rowach, które stanowią system odwodnienia fragmentów obszarów leśnych. Wg informacji z karty informacyjnej przedsięwzięcia w części przypadków w wytypowanych lokalizacjach w sąsiedztwie projektowanych urządzeń znajdują się niewielkie zagłębienia (niecki) terenowe, które tworzą miejscowe okresowe rozlewiska. Powierzchnia tych rozlewisk w dużej mierze uzależniona jest od warunków atmosferycznych - opadów w zlewni.

Teren planowanej inwestycji nie jest objęty aktualnym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, w myśl §3 ust. 1 pkt 66 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać

na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 71) oraz zgodnie z art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o ooś, jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, którego realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Decyzja ta będzie niezbędna do uzyskania m.in. pozwolenia wodnoprawnego i pozwolenia na budowę.

Uwzględniając łącznie uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia oraz przedłożonej karty informacyjnej, stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane w ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich, na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

„Mała retencja Wilczy ogród”: projektowane do wykonania zastawki znajdują się pomiędzy miejscowościami Rapin, Gościm i Trzebicz Młyn w bliskiej odległości od zbiornika wodnego Lubowo. Rów śródlesny, na którym będą znajdowały się projektowane zastawki charakteryzuje się wyraźnym śladem oraz nieregularnym przekrojem. Dno i skarpy przedmiotowego rowu są zamulone. W dnie rowu znajdują się szczątki obumarłych i powalonych drzew (pnie, konary). Sąsiadujący teren jest płaski o niewielkiej różnicy wysokości. Teren przyległy pokryty jest drzewostanem i krzewami. Dominują tutaj: świerk pospolity oraz buk pospolity.

„Mała retencja Solecko”: projektowany do wykonania próg oraz zastawka znajdują się na rowie łączącym dwa zbiorniki wodne: Gostomie oraz Łąkie w pobliżu miejscowości Gościm. W miejscu projektowanej zastawki sąsiadujący teren wykazuje znaczne nachylenie i porośnięty jest bukiem pospolitym i sosną zwyczajną. Rów leśny przewidziany do przegrodzenia charakteryzuje się wyraźnym i regularnym przekrojem. Na rowie widoczne są liczne tamy bobrowe. Dno i skarpy są nieznacznie zamulone i porośnięte trawami oraz krzewami. W miejscu projektowanego progu sąsiadujący teren wykazuje niewielką różnicę wysokości. Porośnięty jest sosną zwyczajną, brzozą brodawkowatą oraz świerkiem pospolitym. Dno i skarpy rowu silnie zamulone. W dnie rowu znajdują się szczątki obumarłych drzew (pnie, konary). W sąsiedztwie planowanej zastawki przebiega droga śródlesna.

Inwestycję zamierza się zrealizować, w szczególności:

- w granicach Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków (zwanego dalej OSO Ptaków) Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, ustanowionego Rozporządzeniem Ministra Środowiska, z dnia 1 stycznia 2011 roku, w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.);
- częściowo w granicach obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty (zwanego dalej OZW) Natura 2000 Jeziora Gościńskie PLH080036;
- w granicach obszaru chronionego krajobrazu „6-Pojezierze Puszczy Noteckiej”;
- w obszarze wyznaczonych korytarzy ekologicznych, rangi krajowej i międzynarodowej, pn, Puszcza Notecka GKPnC-18;
- w strefie jego potencjalnego negatywnego oddziaływania na pozostałe gatunki objęte ochroną prawną i ich siedliska, w odniesieniu do których wprowadzono szereg zakazów i uwarunkowań wymienionych w rozporządzeniach Ministra Środowiska: z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 2183) z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (t.j. Dz. U. z 2014 r., poz. 1409) z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (t.j. Dz. U. z 2014 r., poz. 140).

Szczegółowa analiza:

- otrzymanej dokumentacji, w tym Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia i jej uzupełnienia;
- Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 3 marca 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 (Dz.Urz.Woj.Lub.2014.698);
- Standardowych Formularzy Danych (zwanymi dalej SDF) obszarów Natura 2000: Puszcza Notecka PLB300015 i Jeziora Gościńskie PLH080036;
- Rozporządzenia Nr 3 Wojewody Lubuskiego z dnia 17 lutego 2005 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (Dz. Urz. Województwa Lubuskiego Nr 9, poz. 172 z 2005 r. ze zmianami);
- sytuacji lokalizacyjnej udostępnionej na stronach: <http://rdlpzg.gis-net.pl/>, <http://geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/>, <http://mapy.geoportal.gov.pl/imap/>, <http://mapa.korytarze.pl/>;
- przyrodniczej bazy danych RDOŚ w Gorzowie Wlkp.,
- ekologicznych uwarunkowań zachowania właściwej drożności korytarzy ekologicznych rangi krajowej i międzynarodowej,

jak również wnikliwe prześledzenie bezpośrednich i pośrednich skutków przedsięwzięcia, zwłaszcza aspektów związanych z lokalizacją, skalą, rodzajem, charakterystyką i uwarunkowaniami jego realizacji, określonymi w art. 63 ust 1 ustawy o oś pozwala uznać, iż planowane działanie inwestycyjne, nie będzie istotnie oddziaływało na utrzymanie we właściwym stanie ochrony, przedmiotów ochrony ww. form ochrony przyrody, w szczególności:

- OSO Ptaków Natura Puszcza Notecka PLB300015, tj. gatunków ornitofauny i ich siedlisk, wymienionych w jego SDF, takich jak: A021- bąk *Botaurus stellaris*, A030 – bocian czarny *Ciconia nigra*, A036 - łabędź niemy *Cygnus olor*, A038 - łabędź krzykliwy *Cygnus cygnus*, A039 - gęś zbożowa *Anser fabalis*, A041 - gęś białoczelna *Anser albifrons*, A060 - czernica *Aythya nyroca*, A067 - gągoł *Bucephala clangula*, A070 - tracz nurogęś *Mergus merganser*, A072 - trzmielojad *Pernis apivorus*, A073 - kania czarna *Milvus migrans*, A074 - kania ruda *Milvus milvus*, A075 - bielik *Haliaeetus albicilla*, A094 - rybołów *Pandion haliaetus*, A127 - żuraw *Grus grus*, A215 - puchacz *Bubo bubo*, A223 - włochatka *Aegolius funereus*, A224 - lelek *Caprimulgus europaeus*, A229 - zimorodek *Alcedo atthis*, A238 - dzięcioł średni *Dendrocopos medius*, A246 - lerka *Lullula arborea*, A307 - jarzębatka *Sylvia misoria*, A320 - muchołówka mała *Ficedula parva*, A338 - gąsiorek *Lanius collurio*.

W treści Planu zadań ochronnych (zwanym dalej PZO) ww. obszaru Natura 2000 oraz SDF, wymienia się szereg istotnych zagrożeń w odniesieniu do przedmiotów jego ochrony: A01 - uprawa, B- leśnictwo, B02 - gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów plantacji, B02.02 - wycinka lasu, C03.03 - Produkcja energii wiatrowej, E01.03 - Zabudowa rozproszona, E01.04- Inne typy zabudowy w zakresie zabudowa brzegów jezior i rzek, E03.01 - Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych/ obiektów rekreacyjnych, F02.03 - Wędkarstwo, F03.01 - Polowanie, F03.02 - Pozyskiwanie/ usuwanie zwierząt lądowych, F03.02.03- chwytywanie, trucie, kłusownictwo, G01 - sporty i różne formy czynnego wypoczynku, G02 - infrastruktura sportowa i rekreacyjna, G05.09- płoty ogrodzenia, H04 - zanieczyszczenie powietrza, zanieczyszczenia przenoszone drogą powietrzną, J01.01- wypalanie, J03.01- zmniejszenie lub utrata określonych cech siedliska, K03.04 - drapieżnictwo. Realizacja przedmiotowej inwestycji nie jest związana z możliwością zainicjowania ww. zagrożeń, ani też istotnego zwiększeniem ich natężenia w granicach ww. obszaru Natura 2000.

W PZO OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB080015 dla prawdopodobnie narażonych, na skutek realizacji inwestycji, przedmiotów jego ochrony, zidentyfikowanych w pobliżu inwestycji, tj. kani rudej *Milvus Milvus* i bielika *Haliaeetus albicilla*, nie wskazano

potencjalnie istotnych zagrożeń. Najbliższe wyznaczone strefy ochrony znajdują się w odległości ok. 1,5 km od inwestycji.

- OZW Natura 2000 Jeziora Gościmskie PLH080036, tj. siedlisk przyrodniczych oraz gatunków i ich siedlisk, takich jak: 3150 - starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaea*, *Potamogeton*, 7140 - torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea*), 9110 - kwaśne buczyny (*LuzuloFagion*), 9190 - pomorski kwaśny las brzoźowo-dębowy (*Betulo-Quercetum*), 91 D0 - bory i lasy bagienne (*Vaccinio uliginosi-Betuletum pubescentis*, *Vaccinio uliginosi-Pinetum*, *Pino mugo-Sphagnetum*, *Sphagno girgensohnii-Piceetum* i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne)*, 91 E0 - łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe) *, 1149 - koza *Cobitis taenia*, 1337 - bóbr europejski *Castor fiber*, 1352 - wilk *Canis lupus*, 1355 - wydra *Lutra Lutra*, 4056 - zatoczek łamliwy *Anisus vorticulus*, 5339 - różanka *Rhodeus sericeus amarus*.

W treści SDF OZW Natura 2000 Jeziora Gościmskie PLH080036, wymienia się szereg istotnych zagrożeń w odniesieniu do ww. przedmiotów jego ochrony, takich jak: G02- infrastruktura sportowa i rekreacyjna, G01.02 - turystyka piesza, jazda konna i jazda na pojazdach niezmotoryzowanych, C02 - Poszukiwanie i wydobywanie ropy lub gazu, B - leśnictwo, J01- pożary i gaszenie pożarów.

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie jest związana z możliwością zainicjowania ww. zagrożeń, ani też istotnego zwiększenia ich natężenia w granicach ww. obszaru Natura 2000, ponieważ ukierunkowana jest na zapewnienie ww. zagrożonym siedliskom heterogenicznym i związanym z nimi gatunkom, właściwego stanu uwodnienia, w wyniku zastosowania piętrzeń do wysokości 0,5 m.

Planowane działanie inwestycyjne położone jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu „6 - Pojezierze Puszczy Noteckiej”, w granicach którego obowiązuje szereg zakazów, w tym zakaz „realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko”. Zgodnie z art. 24 ust.2 pkt.3) ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 roku powyższy zakaz „nie dotyczy realizacji inwestycji celu publicznego”.

Szczegółowa analiza treści uzupełnienia Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia wskazuje, iż planowane działanie inwestycyjne ukierunkowane jest bezpośrednio lub pośrednio na ochronę zagrożonych wyginięciem gatunków roślin, zwierząt i siedlisk, m.in. ramienicy kruchej *Chara glubularis*, gatunku z Czerwonej Listy Roślin i Grzybów o statusie VU - narażony, reprezentatywnego dla siedliska przyrodniczego: 3140 - twarłowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic *Chara* (jeziora ramienicowe), buławnika czerwonego *Cephalanthera rubra*, gatunku z Czerwonej Listy Roślin i Grzybów o statusie VU - narażony i Polskiej Czerwonej Księgi Roślin o statusie VU - narażony, przedmiotów ochrony OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, tj, A030 - bocian czarny *Ciconia nigra*, A238 - dzięcioł średni *Dendrocopos medius*, przedmiotów ochrony OZW Natura 2000 Jeziora Gościmskie PLH080036, tj. bóbr europejski *Castor fiber*, wydra *Lutra lutra*, wilk *Canis lupus*.

W związku z powyższym należy uznać, iż w przedmiotowym przypadku, planowane działanie stanowić będzie inwestycję celu publicznego w myśl art. 6 ust. 9b ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 121): „ochrona zagrożonych wyginięciem gatunków roślin i zwierząt lub siedlisk przyrody”.

Szczegółowa analiza prawdopodobnych zmian w charakterystykach chronionych elementów ww. form ochrony przyrody, jak i funkcjonalności obszaru korytarzy ekologicznych rangi krajowej i międzynarodowej, pn. Puszcza Notecka GKPnC-18, wynikających, m.in.

z ewentualnego zmniejszenia się powierzchni siedlisk, powstania zakłóceń w funkcjonowaniu kluczowych gatunków, przerwania ciągłości korytarzy ekologicznych, spowodowania fragmentacji i utraty siedlisk lub populacji gatunków, istotnej redukcji zagęszczenia cennych gatunków, w tym istotnego zniekształcenia krajobrazu i jego pełnionych funkcji, wykazała, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływało na ww. parametry.

Kluczowym, w przedmiotowym rozstrzygnięciu, było uznanie, iż planowana inwestycja:

- nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 oraz Jeziora Gościmskie PLH080036,
- nie pogorszy spójności sieci obszarów Natura 2000, tj. powiązań między nimi;
- nie naruszy zakazów obowiązujących w granicach obszaru chronionego krajobrazu „6 - Pojezierze Puszczy Noteckiej, gdyż stanowi inwestycję celu publicznego.

W związku z powyższym oraz mając na uwadze, iż realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia:

- dotyczy budowy drewnianych zastawek o wysokości piętrzenia poniżej jednego metra, na śródleśnych rowach, umożliwiających czasowe przetrzymanie (retencjonowania) wód, dla zadania, pn. „Mała retencja Wilczy ogród”, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 105, 382, 383 obręb 0019 Rapin, nr 889 obręb 0025 Gościm gmina Drezdenko oraz dla zadania, pn. „Mała retencja Solecko”, zlokalizowanego na działkach ewidencyjnych nr 170/2, 199 obręb 0025 Gościm gmina Drezdenko powiat strzelecko-drezdenecki, województwo lubuskie;
 - położona będzie poza strefami znaczącego bezpośredniego i pośredniego oddziaływania na gatunki ptaków i siedliska, w tym A074 - kani rudej *Milvus milvus*, bielika *Haliaeetus albicilla* stanowiących przedmioty ochrony OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 oraz ukierunkowana jest na ochronę i utrzymanie siedlisk heterogenicznych, takich jak: 7140 - torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea*), 3150 - starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nymphaea*, *Potamogeton*, 91 E0 - łągi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (*Salicetum albo-fragilis*, *Populetum albae*, *Alnetum glutinoso-incanae*, olsy źródłiskowe)* oraz gatunki, ściśle związane z siedliskami hydrogenicznymi, takie jak: 4056 - zatoczek łamliwy *Anisus vorticulus* i żółw *Emys orbicularis*, stanowiących przedmioty ochrony OZW Natura 2000 Jeziora Gościmskie PLH080036;
 - charakteryzuje się wyłącznie lokalnymi uciążliwościami;
 - nie posiada cech oddziaływania transgranicznego,
- można uznać, iż zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, dotyczącym, m.in. zakresu potencjalnego oddziaływania planowanego działania, nie przyczyni się do wystąpienia znacząco negatywnego oddziaływania, uniemożliwiającego lub utrudniającego osiągnięcie celów Dyrektywy Ptasiej, ze względu na ochronę których ustanowiona została ostoja ptasia Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 oraz Dyrektywy Siedliskowej, ze względu na ochronę których ustanowiona została ostoja siedliskowa Jeziora Gościmskie PLH080036, zapewniając jednocześnie utrzymanie sprawnie funkcjonującej, spójnej ekologicznie, Europejskiej Sieci Natura 2000.

W związku z powyższym nieprzeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko należy uznać za zasadne.

W przypadku zidentyfikowania, w obrębie prowadzonych prac chronionych gatunków roślin, grzybów lub zwierząt oraz powstania konieczności zniszczenia ich stanowisk bądź siedlisk, Wnioskodawca, przed przystąpieniem do robót, obowiązany jest uzyskać stosowną decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim zezwalającą, w uzasadnionych przypadkach, na odstępstwo od zakazów, obowiązujących wobec gatunków chronionych i ich siedlisk.

Zakres planowanych prac będzie polegał na wybudowaniu na rowach leśnych zastawek i progu umożliwiających czasowe retencjonowanie wód. Warianty zakładają wybudowanie

zastawek i progu w ustalonych i zaakceptowanych przez Inwestora lokalizacjach optymalnych ze względów ich dalszego użytkowania. Wybrane lokalizacje zostały tak wskazane, aby jednocześnie nie powodować rozlewu wód poza koryta rowu, a w części przypadków poza dotychczasowe obszary naturalnych zagłębień terenowych. W wariantach przedstawiając rozwiązania techniczne kierowano się zasadą ograniczenia do minimum negatywnego wpływu inwestycji na środowisko. W obu wariantach (I oraz II) przewiduje się wykonanie zastawek i progu w wytypowanych lokalizacjach dla poszczególnych zadań przedsięwzięcia. Projektuje się, w miejscach to umożliwiających, najłatwiejsze dotarcie zarówno na etapie budowy jak i późniejszej eksploatacji (obsługi). W rozważaniach ujęto również tzw. wariant „0”, który oznacza nie podejmowanie żadnych działań, a w konsekwencji pozostawienie rowów leśnych bez lokalnego wykorzystania dyspozycyjnych zasobów wodnych - jałowy przepływ wód oraz dalszą, stopniową degradację i dysfunkcyjność ekosystemu.

Ze względów środowiskowych przy jednoczesnym osiągnięciu zakładanego celu, do dalszej realizacji przyjęto Wariant II rozwiązań technicznych. W Wariacie II, uwzględniając wielkości rowów, na których zlokalizowane są zastawki przewiduje się wykonanie zastawek na bazie zastawek prostokątnych typowych typ C-2 o konstrukcji drewnianej. Z uwagi na trwałość konstrukcji przewiduje się użycie elementów dębowych. Główny element konstrukcyjny zastawki stanowią elementy kierujące ścianki szczelnej – krawędziaki o wymiarach 20x20 cm. Ścianka szczelna stanowiąca jednocześnie ścianę czołową zastawki wykonana z bali o grubości 8 cm łączonych na wpust i pióro. Górna krawędź zastawki wzmocniona stężeniem poziomym - krawędziakiem o wymiarach 20x20 cm. Prowadnice szandorów wykonane z krawędziaków o wymiarach 10x10 cm oraz desek 4,2x20 cm. Konstrukcja zastawki wzmocniona od „dolnej wody” zastrzałem o wymiarach 12x16 cm. Zamknięcie (szandory) stanowią deski o grubości 4,2 cm. Ściana zastawki „zakotwiona” poza krawędzią rowu na szerokość minimum 75 cm (elementy pionowe) i 90 cm (stężenie poziome). Światło otworu zastawki dostosowane do szybkości dna rowu, nie mniejsze niż 60 cm. Ilość i wielkość zamknięć szandorowych dostosowana do przyjętego poziomu utrzymania wody na poszczególnych rowach. Poszur i ponur o długości 2,00 m umocniony narzutem kamiennym na geowłókninie. Ograniczenie poszuru i ponur palikami drewnianymi o średnicy $\varnothing 5\div 6$ cm i długości 100 cm. Skarpy w sąsiedztwie zastawki o nachyleniu 1:1÷1:2 umocnienie narzutem kamiennym grubości 15 cm na geowłókninie.

Przewiduje się wykonanie progu również o konstrukcji drewnianej. Z uwagi na trwałość konstrukcji przewiduje się użycie elementów dębowych. Główny element konstrukcyjny progu stanowi ściana z bali drewnianych o wymiarach 15x20 cm łączonych na wpust pióro. Górna krawędź ścianki progu wzmocniona stężeniem poziomym – krawędziakiem o wymiarach 7x14 cm. Ściana progu „zakotwiona” poza krawędzią rowu na szerokość minimum 60 cm. Światło przelewu progu dostosowane do szerokości dna rowu, nie mniejsze niż 60 cm. Rzędna przelewu progu dostosowana do przyjętego poziomu utrzymania wody na poszczególnych rowach. Ściana progu podparta skarpą wzmacniającą z narzutu kamiennego o nachyleniu 1:1 - od górnej wody i 1:2-1:3 - od dolnej wody. Poszur o długości 2,00 m i ponur o długości 1,00 m od krawędzi skarp wzmacniających umocniony narzutem kamiennym na geowłókninie. Ograniczenie poszuru i ponur palikami drewnianymi o średnicy $\varnothing 5\div 6$ cm i długości 100 cm. Skarpy w sąsiedztwie progu o nachyleniu 1:1÷1:2 umocnienie narzutem kamiennym grubości 15 cm na geowłókninie.

Oddziaływanie inwestycji na środowisko będzie odbywać się głównie na etapie realizacji przedsięwzięcia. W okresie prowadzenia prac budowlanych sprowadzać się ono będzie do uciążliwości związanych ze wzrostem ruchu samochodów ciężarowych dostarczających komponenty budowlane i wywożących odpady oraz z pracą urządzeń i maszyn budowlanych. Uciążliwości związane będą z emisją gazów i pyłów do powietrza oraz hałasu powstającego w wyniku pracy maszyn i urządzeń. Odpowiednia organizacja pracy oraz

użytkowanie atestowanego i sprawnego sprzętu, prowadzenie gospodarki odpadami (głównie z grupy 17, 15 i 20) i ściekami bytowymi, spowoduje minimalizację negatywnego wpływu na otoczenie. Wyżej wymienione uciążliwości będą miały charakter krótkotrwały, nieznaczący, lokalny, odwracalny i ograniczony wyłącznie do prac budowlanych.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie powodować emisji zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, ścieków oraz odpadów.

W rejonie inwestycji nie zrealizowano oraz nie planuje się realizacji innych przedsięwzięć, których oddziaływanie mieściłoby się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. W związku z powyższym nie stwierdzono możliwości kumulacji oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

Planowanego przedsięwzięcia nie dotyczy art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz.U. z 2018 r., poz. 799 ze zm.) o zakładach stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, nie jest również wymienione wśród obiektów, dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust. 1 w/cyt. ustawy. Ryzyko wystąpienia katastrofy naturalnej czy budowlanej, przy zaplanowanej technologii i zakresie prac, ocenia się jako bardzo niskie. Ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi również ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko. Przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie wpływało na zmiany klimatu w rejonie inwestycji.

Mając powyższe na uwadze, stwierdzono brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania analizowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia stronie przysługuje prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gorzowie Wlkp. Zażalenie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Drezdenka, w terminie 7 dni od dnia otrzymania postanowienia. Strona może w trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec organu administracji publicznej, który wydał postanowienie. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostateczne i prawomocne.



z up. Burmistrza

Dorota Nowak

Głównik Referatu Gospodarki Gminnej
i Gminy Środowiska

Otrzymują:

1. Pan Jakub Szulc
BSiPBW „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 21
60-783 Poznań
2. Strony postępowania znajdujące się w aktach sprawy
3. a/a.

BD.RZŚ.422.22.2019.MM

Jakub Szulc
BSiPBW HYDROPROJEKT Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 21
60-783 Poznań

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy, w odpowiedzi na wniosek znak 156/2019 z dnia 4 marca 2019 r., (wpływ dnia 5 marca 2019 r.) o wydanie dokumentu potwierdzającego zgodność z celami środowiskowymi określonymi dla jednolitych części wód projektu realizowanego w ramach Programu „Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020” - „Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej – część nr 4” w załączeniu przesyła wnioskowany dokument.

Załącznik:

- Dokument potwierdzający zgodność z celami środowiskowymi dla projektów niebędących projektami dużymi w rozumieniu rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) NR 1303/2013

Z-CIA DYREKTORA
Anita Hermit
Anita Hermit

Otrzymują:

1. Adresat (polecony)
2. RZŚ aa

**DOKUMENT POTWIERDZAJĄCY ZGODNOŚĆ Z CELAMI ŚRODOWISKOWYMI DLA
PROJEKTÓW NIEBĘDĄCYCH PROJEKTAMI DUŻYMI W ROZUMIENIU
ROZPORZĄDZENIA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) NR 1303/2013**

Instytucja odpowiedzialna: Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Bydgoszczy

Po zbadaniu wniosku dotyczącego projektu: „Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin
– opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej – część nr 4”

w odniesieniu do projektu zlokalizowanego w: województwie lubuskim, powiecie strzelecko-
drezdeneckim, gmina Drezdenko – obszar wiejski,

– Mała retencja Wilczy ogród (zadanie nr 10-13-1.2-08): działka ewidencyjna nr 105, 382, 383 gmina
Drezdenko, obręb 0019 Rąpin, działka ewidencyjna nr 889, obręb 0025 Gościm na terenie Leśnictwa
Wilcze Doły, oddział leśny: 152, 153, 154, 155;

– Mała retencja Solecko (zadanie nr 10-13-1.2-10): działka ewidencyjna nr 170/2, 199, obręb 0025 Gościm
na terenie Leśnictwa Solecko, oddział leśny: 332, 415

region wodny Noteci, obszar dorzecza Odry.

Oświadczam, że projekt nie pogarsza stanu jednolitych części wód, ani nie uniemożliwia osiągnięcia dobrego
stanu wód lub ich dobrego potencjału, dla projektu niebędącego projektem dużym w rozumieniu art. 100
rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 1303/2013, z następujących powodów:

Przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin na terenie
powiatu strzelecko-drezdeneckiego w gminie Drezdenko – obszar wiejski, na terenie obrębów
ewidencyjnych Rąpin oraz Gościm. Głównym celem realizacji przedsięwzięcia jest zwiększenie małej
retencji leśnej wód na terenie Nadleśnictwa Karwin poprzez czasowe zatrzymanie (zretencjonowanie)
wód, w tym wód opadowych i roztopowych. Realizacja powyższego celu przyczyni się do:

- ograniczenia negatywnych skutków gwałtownych wezbrań poprzez czasowe zatrzymanie wód
w rowach,
- przeciwdziałania suszy,
- zwiększenia retencji gruntowej,
- stworzenia pro przyrodniczej retencji dla wzbogacenia ekosystemu leśnego.

Zakres rzeczowy przedsięwzięcia obejmuje:

- budowę 6 drewnianych zastawek i 1 drewnianego progu,
- umocnienie rowów bezpośrednio w sąsiedztwie budowli.

Planowane do realizacji zadania znajdują się na obszarze podlegającym ochronie na podstawie ustawy z dnia
16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz.U.2016.2134 z późn. zm.) tj. na:

1. Obszarze Chronionego Krajobrazu Pojezierze Puszczy Noteckiej,
2. Obszarze Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 (Puszcza Notecka PLB300015),
3. Specjalnym Obszarze Ochrony Siedlisk Natura 2000 (Jeziora Gościmskie PLH080036).

Planowane działania nie naruszają zakazów i zapisów planów zadań ochronnych wyżej wymienionych form
ochrony przyrody oraz nie zakłóci naturalnych procesów kształtujących środowisko przyrodnicze. Analizując
zakres planowanej budowy nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na obszary chronione.
Zastosowane rozwiązania techniczne nie wywierają ujemnego wpływu na środowisko naturalne. Planowane
wykonanie urządzeń wodnych nie będzie miało wpływu na stopień zanieczyszczenia gleby i wód.

Inwestycja nie przekroczy standardów środowiska w obrębie i poza granicami terenu budowy, który leży
w całości na terenie administrowanym przez Nadleśnictwo Karwin. Przedsięwzięcie spowoduje zwiększenie
zdolności retencyjnej, jak również bioróżnorodności występujących tu ekosystemów. Na etapie eksploatacji

inwestycja nie będzie wytwarzać do środowiska żadnych odpadów i zanieczyszczeń. Eksploatacja obiektu nie będzie stwarzała zagrożenia wystąpienia poważnej awarii.

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w obszarze dorzecza Odry, w regionie wodnym Noteci, który administrowany jest przez Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Bydgoszczy. Przedsięwzięcie usytuowane jest w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie Gościmka, Europejski Kod JCWP – PLRW 600017188969, która posiada status naturalnej części wód, o dobrym stanie, niezagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Inwestycja znajdzie się także na obszarze Jednolitej Części Wód Podziemnych (JCWPd) – PLGW 600034 o dobrym stanie ilościowym i chemicznym, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Przedmiotowa inwestycja nie koliduje z ustaleniami zawartymi w Planie Gospodarowania Wodami na Obszarze Dorzecza Odry. Przy rozwiązaniach technicznych kierowano się zasadą maksymalnej ochrony elementów środowiska naturalnego i ograniczenia do minimum i niekorzystnych zmian w środowisku. Zakres projektowanych prac nie będzie stwarzał zagrożenia zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych w czasie eksploatacji przedmiotowych obiektów małej retencji i nie będzie wpływał negatywnie na wody powierzchniowe i podziemne w zlewniach JCWP i JCWPd.

Na tej podstawie można stwierdzić, iż realizacja przedsięwzięcia nie będzie wpływać na jakość wód powierzchniowych, ani też wód podziemnych. Cele środowiskowe dla JCWP w granicach którego jest planowana inwestycja, to osiągnięcie dobrego stanu ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. Celem środowiskowym dla JCWPd jest utrzymanie dobrego stanu chemicznego i ilościowego. Analiza zidentyfikowanych działań w ramach przedsięwzięcia wykazała, że nie mają one istotnych negatywnych oddziaływań na cele środowiskowe RDW

Data (dd/mm/rrrr):

18.03.2019

Podpis:

Imię i nazwisko:

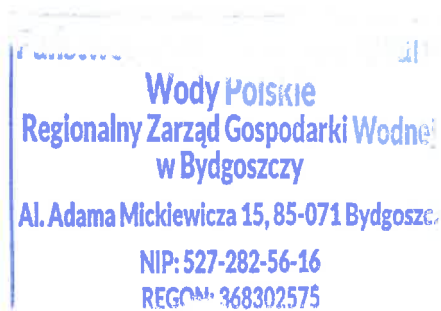
Z-CADYREKTORA
Anita Hermit
Anita Hermit

Stanowisko:

Organizacja:

(Właściwy organ określony zgodnie z art. 3 ust. 2 RDW)

Pieczęć urzędu:



DEKLARACJA ORGANU ODPOWIEDZIALNEGO ZA MONITOROWANIE OBSZARÓW NATURA 2000

Instytucja odpowiedzialna: **Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim**
po zbadaniu wniosku dotyczącego projektu: „**Budowa obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej – część nr 4**”,
w odniesieniu do projektu zlokalizowanego na działkach o nr ewidencyjnych: **105, 382, 383 obręb 0019 Rapin, 889, 170/2, 199 obręb 0025 Gościm, gmina Drezdenko, powiat strzelecko-drezdenecki, województwo lubuskie**,
oświadcza, że projekt prawdopodobnie nie wywrze istotnego wpływu na obszar Natura 2000 z następujących powodów:

Głównym celem projektu jest zwiększenie małej retencji leśnej wód na terenie Nadleśnictwa Karwin poprzez czasowe ich retencjonowanie, w tym wód opadowych i roztopowych. Realizacja przedsięwzięcia przyczyni się do: ograniczenia negatywnych skutków gwałtownych wzebrań poprzez czasowe zatrzymanie wód w rowach, przeciwdziałania suszy, zwiększenia retencji gruntowej, stworzenia pro-przyrodniczej retencji dla wzbogacenia ekosystemu leśnego. Zastawki i progi zostaną wykonane jako zadania nr 3 - 7 oraz 9 w ramach zadania, pn. „Kompleksowy projekt adaptacji lasów i leśnictwa do zmian klimatu – mała retencja oraz przeciwdziałanie erozji wodnej na terenach nizinnych”.

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane zostanie w odległości co najmniej 15 m od stanowisk i gatunków z załącznika I i II Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, stanowiących przedmioty i cele ochrony obszaru Ostoi Siedliskowej Natura 2000 **Jeziora Gościmskie PLH080036** oraz stanowisk gatunków i ich siedlisk z załącznika I Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 roku w sprawie ochrony dzikiego ptactwa, stanowiących przedmioty i cele ochrony Obszarów Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 **Puszcza Notecka PLB300015**.

Mając na uwadze rodzaj, skalę i charakter możliwego oddziaływania planowanego działania można uznać, iż nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na spójność i integralność obszarów Natura 2000. Prawdopodobne zmiany w charakterystykach chronionych elementów ww. obszarów Natura 2000, wynikające z możliwości ewentualnego zmniejszenia się powierzchni siedlisk przyrodniczych, powstania zakłóceń w funkcjonowaniu kluczowych gatunków, przerwania ciągłości korytarzy ekologicznych, spowodowania fragmentacji i utraty siedlisk lub populacji gatunków, istotnej redukcji zagęszczenia cennych gatunków, zmian kluczowych wskaźników wartości ochronnej, w tym istotnego zniekształcenia krajobrazu i jego pełnionych funkcji, wykazały, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływało na ww. parametry.

W związku z powyższym można uznać, iż wnioskowane zamierzenie inwestycyjne **nie wpłynie znacząco negatywnie na właściwy stan ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunki roślin i zwierząt dla ochrony których, stworzona została spójna Europejska Sieć Ekologiczna Natura 2000**.

W związku z tym przeprowadzenie odpowiedniej oceny, wymaganej na mocy art. 6 ust. 3 Dyrektywy Rady 92/43/EWG, nie zostało uznane za niezbędne.

W załączniku znajduje się mapa w skali 1:100 000 (lub w skali najbardziej zbliżonej do wymienionej) ze wskazaniem lokalizacji projektu oraz przedmiotowego obszaru NATURA 2000, jeżeli taki istnieje.

Data:

Podpisano:

Imię i nazwisko:

Stanowisko:

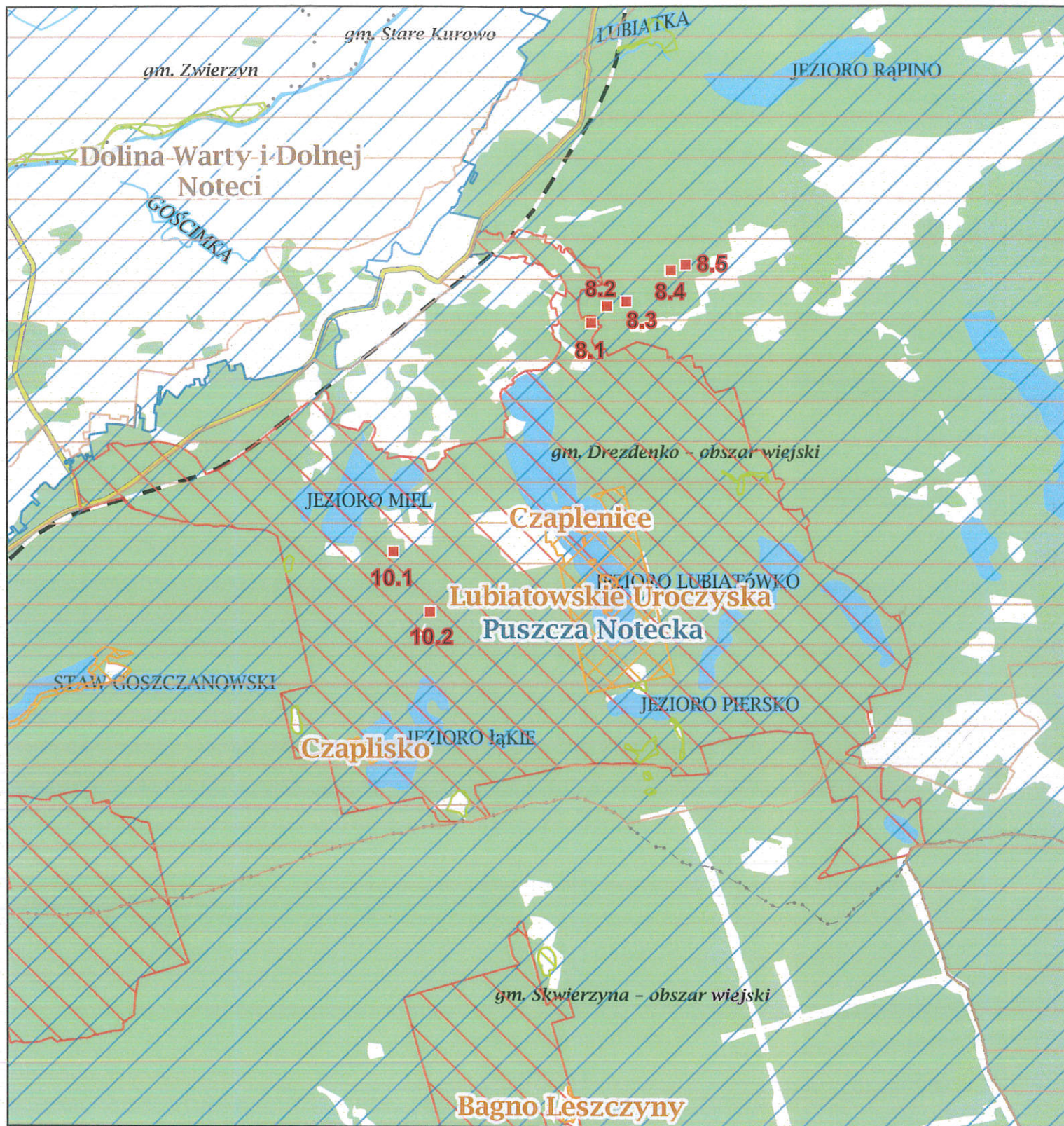
Organizacja:

14 marca 2019 roku



Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
ul. Jagiellończyka 13
66-400 Gorzów Wlkp.
(2)

(Organ odpowiedzialny za monitorowanie
obszarów NATURA 2000)
Urzędowa pieczęć

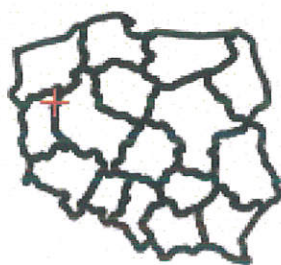


Karwin część 4

Stan na 21-02-2019



Skala 1:100000
0 0.5 1 km



Legenda:

- Specjalne obszary ochrony siedlisk
- Obszary specjalnej ochrony ptaków
- Zespoły Przyrodniczo-Krajobrazowe
- Obszary chronionego krajobrazu
- Użytki ekologiczne
- Lokalizacja projektowanych obiektów małej retencji**

Z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Józef Kruczkowski
Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Kwatermistrz Wojskowy
w Gorzowie Wielkopolskim



Gorzów Wielkopolski, 18 marca 2019 r.

WPN-I.670.7.2019.GK

Pan Jakub Szluc

BSiPBW „Hydroprojekt” Sp. z o.o.

ul. Grunwaldzka 21

60-783 Poznań

Odpowiadając na wniosek z dnia 04 marca 2019 r. (data wpływu 05.03.2019 r.) informuję, że zgodnie z art. 118 ust. 6, w związku z art. 118 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 142 ze zm.) nie wnoszę sprzeciwu dla działania zgłoszonego przez inwestora tj. Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Karwin, polegającego na: *budowie obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin – opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej – część nr 4*. Prace będą realizowane w okresie od kwietnia 2019 roku do grudnia 2020 roku, a harmonogram uwzględni minimalizację ich oddziaływania na przyrodę (wycinka drzew w okresie zimowym, realizacja robót tylko w porze dziennej)

Informuję, że jeżeli wykonywany zakres prac będzie wymagał dokonania zniszczenia dziko występujących roślin i grzybów objętych ochroną gatunkową jak również ich siedlisk i ostoi oraz niszczenia gniazd, mrowisk, nor, lęgów, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk i innych schronień oraz umyślnego płoszenia i niepokojenia dziko występujących zwierząt objętych ochroną gatunkową a także niszczenia ich siedlisk i ostoi należy każdorazowo na ww. czynności uzyskać zezwolenie o którym mowa w art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Józef Janicki
Zastępca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody
w Gorzowie Wielkopolskim

LUBUSKI WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTEKÓW
Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Zielonej Górze
Delegatura w Gorzowie Wielkopolskim
ul. Kosynierów Gdyńskich 75
66-400 Gorzów Wielkopolski

Gorzów Wlkp. 16. 10. 2018

tel. 95 7200 521, fax 95 7200 346
www.lwkz.pl; delegatura.gorzow@lwkz.pl

ZA-G.5183.94.2018

Hydroprojekt Sp. z o.o.
Biuro Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań

Dotyczy: wniosku nr 599/2018 Hydroprojekt Sp. z o.o. w Poznaniu z dnia 17. 09. 2018 r. (wpłynął w dniu 19. 09. 2018 r.) w sprawie uzgodnienia w zakresie ochrony konserwatorskiej obszaru inwestycji polegającej na budowie obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin, na terenie działek nr ewid. 105, 382, 383 - obręb 0019 Rapin oraz działek nr ewid. 889, 170/2 i 199 - obręb 0025 Gościm, gm. Drezdenko, zgodnie z załącznikami graficznymi

Lubuski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Zielonej Górze, Delegatura w Gorzowie Wlkp., w nawiązaniu do przedmiotowego wniosku oraz w związku z art. 92 ust. 6 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j.: Dz. U. z 2017 r. poz. 2187 ze zm.) informuje, że na terenie planowanej inwestycji budowy obiektów małej retencji w Nadleśnictwie Karwin na obszarze gm. Drezdenko:

- Wilczy Ogród na terenie działek nr ewid.: 105, 382 i 383 - obręb 0019 Rapin oraz na działce nr ewid. 889 - obręb 0025 Gościm,

- Solecko na działkach nr ewid. 170/2 i 199 - obręb 0025 Gościm,
nie występują stanowiska archeologiczne, jak również inne obiekty, podlegające ochronie na podstawie ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Jednakże wykonawca inwestycji winien być poinformowany o procedurze postępowania w przypadku ujawnienia przedmiotu, który posiada cechy zabytku: zgodnie z art. 32 ust. 1 Ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j.: Dz. U. z 2017 r. poz. 2187 ze zm.) „Kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co, do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany: 1) wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot; 2) zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; 3) niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta); 4) wójt (burmistrz, prezydent miasta) jest obowiązany niezwłocznie, nie dłużej niż w terminie 3 dni, przekazać wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków przyjęte zawiadomienie, o którym mowa w ust. 1 pkt 3.”

Otrzymuje:

1. Adresat + 1 kpl. załączników graficznych (2 egz.)
a/a (2761) oprac. st. insp. Teresa Witkowska

z up. Lubuskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
mgr Błażej Skaziński
Kierownik Delegatury

Poznań, dnia 15 października 2018 r.

**Dyrektor
Okręgowego Urzędu Górniczego
w Poznaniu**

znak: POZ.5120.211.2018.HA

122 33228/10/2018

„HYDROPROJEKT” Sp. z o.o.
ul. Grunwaldzka 21
60-783 Poznań

Dotyczy: pisma Biura Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o., znak: 605/2018 z dnia 19.09.2018 r. w sprawie wydania opinii geologicznej i górniczej na realizację planowanej inwestycji pn: „Budowa obiektów małej retencji dla Nadleśnictwa Karwin – mała retencja: „Wilczy ogród”, „Solecko” – część 4.

W dniu 20.09.2018 r. do Okręgowego Urzędu Górniczego w Poznaniu wpłynął wniosek Biura Studiów i Projektów Budownictwa Wodnego „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o. w sprawie wydania opinii do wniosku o uzyskanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji przez Inwestora w zakresie budowy obiektów małej retencji dla zadania nr:

- 10-13-1.2-08 – „Mała retencja – Wilczy ogród”,
 - 10-13-1.2-10 – „Mała retencja – Solecko”,
- zlokalizowane na terenie gminy Drezdenko.

Informuję, że w/w planowane inwestycje nie leżą na terenie górniczym. Inwestycja dotycząca „Małej retencji – Solecko” położona jest na złożu gazu ziemnego „Krobielewko”.

Jednocześnie informuję iż „Rejestr Obszarów Górniczych” administruje Państwowy Instytut Górniczy. PIG m.in. udostępnia, nadzoruje oraz nanosi granice obszarów górniczych na mapę. Wszelkich informacji można zasięgnąć na stronie internetowej instytutu www.pgi.gov.pl w bazie danych MIDAS.



Otrzymują:

- 1) „HYDROPROJEKT” Sp. z o.o.,
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań,
- 2) Nadleśnictwo Karwin,
ul. Pierwszej Brygady 18, 66-530 Drezdenko,
- 3) Okręgowy Urząd Górniczy w Poznaniu
ul. Czerwonacka 1, 61-016 Poznań
tel. 61 6500801, fax. 61 6500803 – a/a.